### SUPPLEMENTO ordinario alla

## GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

n. 185 dell'11 agosto 1932 - Anno X

Anno VI

11 Agosto 1932 - Anno X

Fascicolo 8

### ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

# BOLLETTINO DEI PREZZI



ROMA
ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO
LIBRERIA
1932 - Anno X

 $(5100782)\,-\,$ Roma, Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.  $-\,$  14.930--800 - 11-8-32

### INDICE

L'asterisco (\*) indica le tavole nuove o modificate; le tavole senza asterisco sono semplicemente aggiornate. — Per i dati contenuti nelle tavole distinte con il segno 🔿, il lettore troverà i grafici corrispondenti ne « La Vita Economica Italiana (Indici del movimento economico d'Italia) » pubblicata a cura dell'Istituto di Statistica della R. Università di Roma.

	Note riassuntive (Pagg. 5, 73, 143, 221, 289, 357, 423)	Pag.	491
	I — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.		
	A) PREZZI ALL'INGROSSO.		
T'AVOLA	I — Prezzi all'ingrosso dei grani nazionali e delle farine nei principali mercati del Regno (Pagg. 7, 75, 145, 223, 291, 359, 425)	Pag.	493
TAVOLA TAVOLA	II — Prezzi all'ingrosso di alcune merci (Pagg. 8, 76, 146, 224, 292, 360, 426)	,	494 502
TAVOLA	300, 368, 434)	,	503
TATOLA	— Prezzi medi annuali in Italia dei principali prodotti agricoli (Pag. 156)	v	
٠	lano (Pagg. 18, 86, 157, 234, 302, 370, 436)	•	504
	B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.		
TAVOLA	VI — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia, per gruppi di merci (base 1913 = 100) (Pagg. 21, 89, 160, 237, 305, 373, 439)	*	507 🗢
TAVOLA	traffico (base 1913 = 100) (Pagg. 22, 90, 161, 238, 306, 374, 440)	,	508 🗢
	II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.		
TAYOLA	VIII — Prezzi del pane nei Comuni Capiluoghi di Provincia (Pagg. 23, 91, 162, 239, 307, 375, 441)	Pag.	<b>50</b> 9
TAVOLA	IX — Prezzi del pane venduto dalle principali Cooperative del Regno (Pagg. 27, 95, 166, 243, 311, 379, 445)	>	513
TAVOLA	X — Prezzi del pane nei Comuni Capiluoghi di Provincia secondo la percentuale di abburattamento della farina (Pagg. 28, 96, 167, 244, 312, 380, 446)	,	514
TAVOLA	<ul> <li>XI — Prezzial minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (Pagg. 29, 97, 168, 245, 313, 381, 447)</li> <li>— Prezzi al minuto di alcuni principali generi e quantità medie settimanali consumate per ogni</li> </ul>	,	515
	abitante in nove grandı città del Regno (Pag. 175)	ν	
TAVOLA	XII — Prezzi per unità di misura e per mille calorie dei principali generi alimentari nelle città di Milano e di Roma (Pagg. 36, 104, 178, 252, 320, 388, 454)	>	522
TAVOLA	XIII — Prezzi medial minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo (Pagg. 37, 105, 179, 253, 321, 389, 455)	*	523
TAVOLA	XIV — Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo dal 1920 al 1932 (Pagg. 38, 106, 180, 254, 322, 390, 456)	>	524 525
T'AVOLA Tavola	XVI — Prezzi del gas per 1000 calorie (Pagg. 40, 108, 182, 256, 324, 392, 458)	*	526
TAVOLA	XVII — Prezzi a kWh. dell'energia elettrica per illuminazione nelle abitazioni private (Pagg. 41, 109, 183, 257, 325, 393, 459)	,	527
TAVOLA	XVIII — Numeri indici dei prezzi a m³. del gas, dei prezzi del gas per 1000 calorie, e dei prezzi a kWh. dell'energia elettrica. (Base 1913 = 100) (Pagg. 42, 110, 184, 258, 326, 394, 460)	*	528
	— Tariffe a m³. praticate per la vendita dell'acqua potabile nelle abitazioni private e relative spese annue (Pag. 185).	n	
	III. — Confronto fra gli indici dei prezzi all'ingrosso e dei prezzi al minuto, di alcuni generi alimentari.		
TAVOLA	XIX — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso ed al minuto dei generi alimentari in Italia, in base alle qualità di più largo consumo (Pagg. 43, 111, 186, 259, 327, 395, 461),	Ра <b>д</b> .	529
	IV. — Numeri indici del costo della vita.		
	A) BASE 1º GIUGNO 1927.		
TAVOLA	— Numero indice nazionale del costo della vita con base prebellica (Pagg. 112, 462)	Pag.	
TAVOLA	260, 328, 396, 462)	,	530
TAVOLA	261, 329, 397, 463)	)	531 <b>今</b> 532
	B) BASE 1º GIUGNO 1928.		
TAVOLA	XXIII — Numeri indici complessivi del costo della vita in un altro gruppo di città (Pagg. 47, 115, 190, 263, 331, 399, 465)	,	533
TAVOLA	XXIV — Numeri indici delle principali categorie di consumi (Pagg. 47, 115, 190, 263, 331, 399, 465)	>	533

```
Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.
                        A) COSTI DI COSTRUZIONE.
TAVOLA
            534
TAVOLA
           535
TAVOLA
          XXVII — Costi di costruzione a vano ed a m³. delle case costruite dai principali Istituti delle Case Popo-
                       lari del Regno (Pag. 264)....
                                                                                                                     537
                        B) AFFITTI.
TAVOLA
          XXVIII — Affitti annui riferiti a vano in alcune città (Pagg. 48, 119, 191, 265, 332, 400, 466) ..............
                                                                                                                     538
TAVOLA
           XXIX — Affitti annui riferiti a vano in alcune città raggruppate secondo la popolazione (Pagg. 49,
                                                                                                                     539
                        120, 192, 266, 333, 401, 467) .....
                        VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.
TAVOLA
            XXX — Mercato di alcuni dei principali titoli nelle Borse di Milano, Torino, Genova, Roma e Trieste
                        (Pagg. 50, 121, 193, 267, 334, 402, 468) ......
                                                                                                                    540
                                                                                                               Paq.
TAVOLA
           XXXI — Andamento del corso dei titoli nelle Borse d'Italia (Pagg. 51, 122, 194, 268, 335, 403, 469) .......
                                                                                                                     541
          XXXII — Volume dei titoli azionari trattati nelle Borse d'Italia (Pagg. 52, 123, 195, 269, 336, 404, 470)....
TAVOLA
                                                                                                                     542
TAVOLA
          XXXIII — Movimento degli affari a termine nelle Borse italiane (Pagg. 53, 124, 196, 270, 337, 405, 471) . . . .
                                                                                                                     543
TAVOLA
          XXXIV — Numeri indici dei prezzi di Borsa delle azioni di Società anonime (Pagg. 54, 125, 197, 271, 338, 406, 472)
                                                                                                                     544
TAVOLA
                  - Corso medio ufficiale dei titoli di Stato (Pagg. 56, 127, 199, 273, 340, 408, 474) ......
                                                                                                                     546 🖨
TAVOLA
          XXXVI — Saggi di sconto e d'interesse e saggi dei riporti per i titoli di Stato (Pagg. 57, 128, 200, 274, 341, 409, 475)
                                                                                                                     547
                                           VII. — Salari e relativi numeri indici.
                 - Salari medi orari distinti per mesi, Compartimenti e per categorie di industrie (Pagg. 58, 201, 342, 476)
                                                                                                               Paa
                - Salari percepiti dagli operai adulti e numero dei giorni di vacanza pagati durante l'anno, distinti
                        secondo le principali professioni in alcune categorie di industrie in nove grandi città (Pag. 203)
TAVOLA
                   Salari per lavori ordinari distinti per Compartimenti, percepiti dai braccianti o giornalieri agricoli nelle varie Zone Agrarie (Pagg. 60, 129, 207, 275, 344, 410, 478).................
         XXXVII —
                                                                                                                     548
TAVOLA
        XXXVIII — Salari medi orari per alcune categorie di operai (Pagg. 61, 130, 208, 276, 345, 411, 479).......
                                                                                                                     549
                                               VIII. - Prezzi dei trasporti.
                       A) TRASPORTI TERRESTRI.
                           1) Trasporti di persone.
                — Tariffe medie delle automobili pubbliche, in alcune città. (Spese medie per km. calcolate su un percorso tipo di 5 km.) (Pag. 277)
                           2) Trasporti di merci.
TAVOLA
          XXXIX — Prezzi dei trasporti di materiale edilizio su via ordinaria (Pagg. 62, 131, 209, 278, 346, 412, 480)...
                                                                                                                     550
                       B) TRASPORTI MARITTIMI.
TAVOLA
             XL — Noli pel trasporto del carbone dal Regno Unito e dagli Stati Uniti d'America in Italia e relativi
                        numeri îndici (Pagg. 63, 132, 210, 279, 347, 413, 481).....
                                                                                                                    551
                                              IX. - Raffronti internazionali,
TAVOLA
            XLI — Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso (Pagg. 64, 133, 211, 280, 348, 414, 482)
                                                                                                               Pag.
                                                                                                                    552
TAVOLA
           XLII — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia e nei principali Stati (Pagg. 65, 134, 212, 281, 349, 415, 483)
                                                                                                                    553
TAVOLA
          XLIII — Numeri indici dei prezzi al minuto delle derrate alimentari in Italia e nei principali Stati (Pagg. 66, 135,
                       213, 282, 350, 416, 484) .....
                                                                                                                    554
TAVOLA
          XLIV — Numeri indici del costo della vita in Italia e nei principali Stati (Pagg. 67, 136, 214, 283, 351, 417, 485)
                                                                                                                    555
TAVOLA
           NLV — Saggio ufficiale di sconto nei principali Stati (Pagg. 68, 137, 215, 284, 352, 418, 486)............
                                                                                                                    556
ERRATA-CORRIGE del fascicolo di luglio .....
                                                                                                                    557
```

### AVVERTENZE.

Nelle tabelle della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:

Linea ( — ): a) quando il fenomeno non esiste;

- b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato ma i casi non si sono verificati;
- c) quando il fenomeno esiste ma non viene o non venne rilevato.

Punto interrogativo (?): quando i dati non si conoscono, perchè gli organi rilevatori non li hanno comunicati pur avendo eseguita la rilevazione, o perchè questa non è stata ancora eseguita.

Due puntini (..): per i numeri relativi quando non raggiungano la cifra significativa nell'ordine minimo considerato (0,01, 0,001, ecc.).

### Note riassuntive.

Grani nazionali e farine. — I prezzi dei grani e delle farine, durante il periodo che va dai 16 luglio al 6 agosto 1932, risultano in

Grano tenero: I prezzi, che variano da un minimo di L. 88 al quintale (Ferrara) ad un massimo di L. 111 (Bari), risultano diminuiti in confronto al periodo precedente in 15 città su 21 considerate e cioè: Trieste (4.5 per cento). Bologna (0.5 per cento), Ferrara (4.3 per cento), Firenze (2.1 per cento), Grosseto (6.9 per cento), Ancona (3.9 per cento), Perugia (3.1 per cento), Roma (3.8 per cento), Chieti (7.8 per cento), Pescara (9.9 per cento), Bari (4.8 per cento), Foggia (4.1 per cento), Potenza (3.6 per cento), Catanzaro (4.8 per cento) e Coscara (4.2 per cento).

I prezzi risultano aumentati a Genova (1.5 per cento), Milano (1.0 per cento), Rovigo (0.5 per cento) e Venezia (0.5 per cento, mentre sono rimasti stazionari ad Alessandria e Benevento.

Grano duro: I prezzi che variano da un minimo di L. 102 al quintale (Grosseto) ad un massimo di L. 124 (Bari), risultano diminuiti în confronto al periodo precedente în 11 città su 12 considerate e cioè: Genova (1.6 per cento), Grosselo (6.7 per cento), Roma (1.8 per cento), Benevento (1.8 per cento), Bari (3.2 per cento), Foygia (2.5 per cento), Potenza (4.8 per cento), Catanzaro (7.4 per cento), Agrigento (2.7 per cento), Palermo (2.6 per cento) e Cayliari (4.3 per cento).

I prezzi risultano aumentati a Caltanissetta (1.4 per cento).

Farina di grano: I prezzi, che variano da un minimo di L. 125 al quintale (Agrigento) ad an massimo di L. 164 (Trieste), risultano diminuiti in confronto al periodo precedente in 17 città su 25 considerate e cioè: Alessandria (8.2 per cento), Torino (9.4 per cento), Rovigo (6.9 per cento), Venezia (15.1 per cento), Bologna (4.2 per cento). Ferrara (2.7 per cento). Ancona (4.8 per cento), Perugia (8.4 per cento), Chieti (4.0 per cento), Pescara (12.5 per cento). Benevento (10.0 per cento), Bari (3.8 per cento), Foggia (1.9 per cento). Agrigento (7.4 per cento), Caltanissetia (5.9 per cento), Palermo (9.8 per cento) e Cagliari (10.0 per cento).

I prezzi risultano aumentati a Genova (6.7 per cento), Milano (3.6 per cento), Trieste (3.0 per cento), Grosseto (7.7 per cento), Po-

·tenza (3.4 per cento) e Catanzaro (1.4 per cento), mentre sono rimasti stazionari a Firenze e Roma.

Derrate alimentari. — I prezzi delle varie qualità di generi alimentari, durante il periodo che va dat 16 luglio al 6 agosto 1932, hanno avuto il seguente andamento:

Farina di granturco: I prezzi risultano aumentati dell'1.7 per cento e del 2.1 per cento a Torino, rispettivamente per la « semolata di granone abburattata 87-88 per cento » e la « semolata di granone abburattata 65 per cento »; del 2.4 per cento a Milano per la « bramata » e del 3.4 per cento a Venezia per la « lusso speciale bianca » e diminuiti del 3.3 per cento in quest'ultima città, per la « lusso speciale gialla ».

Riso: I prezzi risultano aumentati per tutte le qualità e piazze considerate.

Pasta: I prezzi risultano diminuiti del 4.3 per cento e 4.7 per cento a Perugia, rispettivamente per la «locale extra raffinata» e la « locale comune »; dell'8.7 per cento e 9.8 per cento a Chieti, rispettivamente per la « locale superiore » e la « locale comune » e del 2.4 per cento a Pisa per la « napoletana superiore ».

Bovini da macello: Buoi di prima qualità: su 16 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 5, aumentati in 3 e rimasti stazionari nelle altre 8. Vacche di prima qualità: su 19 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 5, aumentati in 2 e rimasti stazionari nelle altre 12. Vitelli di prima qualità: su 20 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 8, aumentati in 4 e rimasti stazionari nelle altre 8.

Carne congelata: I prezzi risultano aumentati del 4.4 per cento e 3.2 per cento a Genova, rispettivamente per i « quarti anteriori » ed i « quarti posteriori », mentre sono rimasti stazionari a Trieste.

Formaggio: Risultano in aumento del 22.4 per cento i prezzi del « Gorgonzola » a Milano, del 9.5 per cento, 5.4 per cento, 7.3 per cento e 4.6 per cento, rispettivamente per il « pecorino sardo tipo romano 2º scelta », « pecorino sardo tipo romano 3º scelta », « pecorino flore sardo 1º scelta » e « pecorino flore sardo 2º scelta » i prezzi della piazza di Sassari. Risultano in diminuzione dell'1.0 per cento i prezzi dell' « Emmenthal nazionale » a Muano e del 0.4 per cento quelli del « grana reggiano 1930 » a Reggio nell'Emilia, mentre sono rimasti stazionari i prezzi delle altre qualità e piazze considerate.

Merluzzo: I prezzi del « Labrador style pressato » risultano aumentati dell'1.6 per cento a Livorno.

Stoccofisso: I prezzi del «Bergen primario westre» risultano diminuiti del 3,6 per cento a Genova.

Tonno all'olio: I prezzi risultano diminuiti del 4.1 per cento a Palermo, mentre sono rimasti stazionari a Genova,

Olio d'oliva: I prezzi del « superiore locale » risultano diminuiti del 2.6 per cento a Genova, del 5.3 per cento ad Imperia e del 3.0 per cento a Bari ed aumentati del 7.3 per cento a Lucca; quelli del « sopraffino locale » risultano diminuiti del 3.2 per cento a Bari e quelli della « prima qualità » e « seconda qualità » 1 isultano anch'essi diminuiti rispettivamente del 3.4 per cento e 4.4 per cento a Firenze.

Vova: Su 17 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 2, aumentati in 7 e rimasti stazionari nelle altre 8.

Latte: I prezzi del latte « uso alimentare » risultano diminuiti del 6,7 per cento a Firenze v del 4,0 per cento a Napoli, mentre sono rimasti stazionari nelle altre piazze considerate.

Caffè crudo: Risultano in diminuzione del 0.8 per cento i prezzi del « Portorico fino » a Livorno e dell'1.4 per cento i prezzi del e Santos buono » a Trieste, mentre sono in aumento del 0,5 per cento i prezzi del « Santos superiore » a Livorno.

Lardo: I prezzi risultano aumentati del 6.9 per cento a Genova, mentre sono rimasti stazionari a Bologna.

I prezzi dei fagioli, del vino, dello zucchero, del burro, dello strutto, del cloccolato, delle caramelle e dei biscotti sono rimasti stazionari.

Combustibili. -- Legna da ardere: Su 9 città considerate i prezzi risultano diminuiti in una e rimasti stazionari nelle altre 8. Carbone vegetale: Su 8 città considerate i prezzi risultano diminuiti in una e rimasti stazionari nelle altre 7.

Filati e tessuti. — I prezzi dei « filati di cotone » risultano in aumento e quelli dei « tessuti di cotone » in diminuzione, mentre i prezzi dei « tessuti di lana », dei « tessuti di seta » e dei « filati di seta artificiale » sono rimasti stazionari.

– I prezzi dei «cappelli», delle « pelli e calzature», del « vetro, ceramiche ed affini», dei « prodotti chimici» e dei « materiali da costruzione » sono rimasti in prevalenza stazionari. Fanno eccezione per i « prodotti chimici » i prezzi dell'acido solforico, dell'olio di ricino extrafiore e della soda caustica elettrolitica che risultano in diminuzione. Fanno pure eccezione per i « materiali da costruzione » e precisamente per i «laterizi» i prezzi della piazza di Alessandria in aumento per i mattoni pieni comuni ed in diminuzione per i mattoni forati comuni ed i prezzi della piazza di Milano in diminuzione per i mattoni pieni comuni 23×11,5×5 ed in aumento per i mattom forati, per le tegole marsigliesi e per i tavelloni.

Legname. — Risultano in diminuzione: per l'« Abete » i prezz delle tavole di la scelta a Piere di Cadore, delle tavole di 2ª scelta a Tarvisio, Pieve di Cadore e Villa del Nevoso, delle tavole di 3ª scelta nell'Alto Adige ed a Villa del Nevoso, dei morali a Pieve di Cadore e Villa del Nevoso e delle travi uso Trieste a Tarvisio; per il « Larice » i prezzi delle tavole di 1ª scelta a Tarvisio, nel Trentino. a Pieve di Cadore e Milano, delle tavole di 2º scelta nel Trentino ed a Pieve di Cadore e delle lavole di 3º scelta nell'Alto Adige e a Pieve di Cadore.

Risultano in aumento: per l'« Abete » i prezzi delle tavele di 3) scelta al Brennero, San Candido, Tarvisio e Milano e dei morali a Milano e per il « Larice » i prezzi delle tavole di 2º scetta a Tarrisio. Sono rimasti stazionari i prezzi di tutte le altre qualità e piazze considerate.

Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (base 1913-100) (Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano), medio generale dei prezzi all'ingrosso della quarta settimana di luglio risulta diminuito rispetto a quello della settimana precedente. essendo passato da 300.07 a 298.47.

Prezzi del pane. — Per le forme di pane da 200 a 500 grammi, usate nella maggior parte dei Comuni Capilnoghi di Provincia, i prezzi, distinți per gruppi di tasso di abburattamento della farina per panificazione, variano:

per il pane confezionato con farina abburattata dal 60 al 70 per cento da un minimo di L. 1,45 per la città di Vicenza ad un massimo di L. 2,50 per la città di Cremona ed Uniti;

per il pane confezionato con farina abburattata dai 70 al 75 per cento da un minimo di L. 1.40 per le città di Venezia e Malera ad un massimo di L. 1.95 per la città di Livorno:

per il pane confezionato con farina abburattata dal 75 all'80 per cento da un minimo di L. I w per la città di Trento ad un massimo di L. 2,00 per la città di Viterbo;

per il pane confezionato con farina abbarattata dall'80 all'85 per cento da un minimo di L. 125 per la città di Matera ad un mas simo di L. 1,65 per la ciltà di Bolzano.

Su 78 città, che confezionano pane in forme da 200 a 500 grammi e che hanno usato, per la confezione di tali forme di pane, farina con lo stesso abburattamento del precedente mese di luglio, i prezzi risultano diminuiti in 65, aumentali in una e rimasti stazionari nelle altre 12.

Numeri indici del costo dolla vita (base giugno 1927 1900). - L'indice nazionale del costo della vita del mese di luglio 1932 risulta diminuito di punti 1.07 in confronto a quello del mese precedente, essendo passato da 78.87 a 77.80 e quello del « Capitolo Alimentazione » risulta pure diminuito nel periodo considerato di punti 1,79, essendo passato da 75.96 a 74.47. Gli indici complessivi, calcolati dai vari Uffici comunali, risultano diminuiti in 49 città ed aumentati in una.

Numeri indici dei peincipali titoli azionari. -- L'indice medio generale dei 34 titoli azionari nella terza settimana di luglio risulta aumentato risperto a quello della settimana precedente, mentre qu'illo del corso delle obbligazioni è lievemente diminuito. Il volume dei titoli trallati nella terza settimana di luglio 1932 risulta inferiore a quello della settimana precedente. Il rapporto tra la media giornaliera del valore dei titoli trattati e la media dei titoli esistenti valuluta al valore nominale, e passato da 1.02 per ogni 1000 lire di titoli esistenti nella seconda settimana di luglio a 0.58 nella terza settimana dello s'esso mese.

Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso (base 1913–100). — Gli indici dei prezzi all'ingrosso dalla quarta settimana di luglio alta prima settimana di agosto, risultano diminuiti in Italia ed in Inghitterra ed aumentati negli Stati Uniti ed in Germania.

### I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. I. — Prezzi all'ingiosso dei grani nazionali e delle farine nei principali mercati del Regno (1). I pressi sono considerati tutti al netto delle spese per l'imbaliaggio e franco stazione partenza. (Prezzi al q. in lire)

COMUNI	G I	RANO	TEN	ERO	(2)		RAN	0 D U	RO (	2)			FAR	INE		
CAPILUOGHI DI	PREZZI	MEDI M	ENSILI		E7.7.1 ATI AL	Prezz	MEDI M	IENSILI		EZZI CATI AL	Percen- tuali	PREZZ	I MEDI MI	ENSILI		EZZI CATI AL
PROVINCIA	Maggio	Giugno	Luglio	16 Leglio	6 Agosto	Maggio	Giugno	Luglio	16 Luglio	6 Agosto	di abbu- rattamento	Maggio	Giugno	Luglio	16 Luglio	6 Agosto
										!	1		١			
Alessandria	123	· 117	109	98-100	98-100	_	_	: 		; -	73	158	156	157	156-160	144-146
Torino	127	122	122	(c)	97-103			_		_	75	162	161	156	152-157	128-142
Genova	123	114	104	95-100	95- <b>1</b> 03	(c)	120	124	122	120	70	154	152	143	135-140	137-140
Milano	122	113	103	94-97	95-98	-	-	_		-	73-75	158	156	144	134-136	138-140
Padova	120	116	(c)	(c)	(c)	_	_			-	72-82	153	152	156	(c)	137
Rovigo	121	116	97	88-95	91-93	_	-	_	_	-	82	156	154	150	145	135
Venezia	120	113	96	90-93	91-93	-		<u> </u>	_	_	60-70	157	154	156	154-157	132
Trieste	120	121	99	99-102	95-97	_	-	_	-	_	72-73	169	169	159	150-152	147-164
Bologna	124	121	98	94 - 96	94-95			-	-		70-7የ	158	157	149	142-144	136-138
Ferrara	119	118	94	93-95	<del>88-92</del>	_	-	_	-	-	75	156	157	147	146-148	142-144
Firenze	122	115	97	95	93	-	-		_	-	80	156	155	144	134	134
Grosseto	122	119	102	100-104	93-97	-		113	111-114	102-108	79	153	153	148	142	153
Ancona	129	127	105	100-104	98	-	-	_	_	-	75	163	162	151	145	138
Perugia	122	123	108	95-100	93-96	-	-	-	-	_	74-75	154	154	151	<b>b</b> ) 151-157	b) 188-144
Roma	124	115	107	101-107	99-101	127	118	111	108-112	106-110	62-77	159	159	155	146	146 }
Chieti	131	131	117	103	94-96	138	(c)	(c)	(c)	104-108	60-•72	160	160	• 155	*150	•144
Pescara	128	129	108	105-108	94-98	138	139	(c)	(c)	105-110	<b>70</b> -80	159	159	158	158-162	138- <b>142</b>
Benevento	125	120	106	y7-1 <b>0</b> 5	97-105	132	127	114	105-113	103-111	80	150	150	150	150	185
Bari	132	128	113	113-114	105-111	142	136	123	123-125	116-124	75	156	156	156	156	150
Foggia	127	125	111	110-111	105-107	139	135	119	116-123	114-119	. 75	159	159	159	159	156
Potenza	127	120	109	110-112	106-108	131	126	113	112-115	10 <b>6-11</b> 0	82	163	158	150	145-150	15 <b>0-155</b>
Catanzaro	128	(c)	105	105	100	136	132	120	115	105-108	78	157	156	152	148	150
Cosenza	131	132		104-109	100-104	_	-			-	78	?	?	?	7	9
Agrigento	_	_	-	_	_	137 135	124 127	114 113	111	108	82	155	150	140	135	125
Palermo	_	_	_	_		140	127		110 117-118	111-112	80	153	144 143	138	125 143	127 128-130
Cagliari	-		-			135	1 <b>2</b> 3	115	ļ	110	75	162	162	158	150	135
I	ļ	1	ł	1	I	I	1	(	ł		i			1	- 1	1

<sup>(1)</sup> Nel prospetto sono indicati i prezzi minimi ed i prezzi massimi, rispettivamente dei grani teneri destinati alla fabbricazione del pane e dei grani duri destinati alla fabbricazione delle paste alimentari. I prezzi per il grano e le farine sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia Corporativa secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

(2) I prezzi del grano si riferiscono nella maggior parte delle città a grano buono mercantile; fanno eccezione i prezzi praticati sulle piazze di Benevento e Bari che si riferiscono a grano corrente e fino e quelli relativi alla piazza di Foggia che si riferiscono a grano mercantile e fino.

(a) Le medie mensili si ottengono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi medi del 1º e del 3º sabato del mese. Questi prezzi medi di ogni rilevazione quindicinale si ottengono facendo la media fra il prezzo minimo ed il prezzo massimo. — (b) Il prezzo minimo si riferisce a farina proveniente da molini a palmenti, il massimo a farina proveniente da molini a cilindri. — (c) Mancano contrattazioni.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

### TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci (1).

I prezzi sono considerati tutti al netto dell'imposta di consumo, della spesa per l'imballaggio e s'intendono tutti riferiti a merce franco stazione partenza (2).

GENERI	PIAZZE	Unith	M	EZ7I EDI ILI (a)	i	PRATICATI AL		<b></b>		Unità	MI	EZZI KDI ILI (a)	Prezzi	PRATICAT AL
GENERI	PIAZZE	MISURA	Glugno	Luglio	16 Luglio	6 Agosto	GEN	TERI	PIAZZE	DI MISURA	Glugno	Luglio	16 Luglio	6 Agost
A) DERRATE ALI- MENTARI:								I DA MAs)(peso vivo):						
1. FARINA DI GRANA TURCO:							Buoi di 1º Id. Id.		Novara (b) Milano (b)	ď.	295 290	280	290-300 (d)	280-29 290
Semolata di granone ab-							Id. Id. Id. Id.		Padova Venezia	,	235 283	230 273	210-250 273	210-25
bur. 67-88 %	Torino	q.	89	89	88-91	90-92	Id. Id.		Bologna (b)	•	278	260	240-290	240-28
Id. id. abbur. 65 %	•	,	93	93	92-96	95–97	Id, Id. Id. Id.		Ferrara	•	279	267	254-279	254-27
Id. gialla (giallona tipo	Dadona		0.1		00.00	00.00	Id. Id.		Parma (b) ReggioE.(b)	,	250 285	240 265	220-260 265	220-26 255
Verona)	Padova Milano	*	91	91	90-92	90-92	Id. Id.		Firenze		220	190	185	195
Lauso speciale bianca	Venezia	'	83	82	91-98	83–85	Id. Id.		Livorno	,	245	215	220	220
Id. gialla	A OTICKIS	•	113	117	118-120	123	Id. Id. Id. Id.		Pi~a (b) Perugia (b)	,	225	190	190	215
Iu. grana	•		93	92	90	87	Id. Id.		Roma (b)	,	235 254	220 2 <b>32</b>	220 224	220 242
			1				Id. 1d.		Chieti (b)		153	115	85-110	85–11
2. RISO:			l				Id. Id.		Napoli (c)	•	176	172	177	162
James Manatalli	3641-	ŀ					Id. Id. Id. Id.		Bari (b)	,	307	807	307	307
Camolino Maratelli	Milano	ď.	151	151	147-157	162-174		• •	Catania	•	154	129	116-141	116–12
Id. Viaione		•	178	179	170-190	174-195		ualità	Novar: (b) Milan: (b)	q.	215	215	210-220	210-22
Id. Id	Bologna	•	176	175	175	185	Id. Id. Id. Id.	. }	Padova	;	240 180	220 175	240 160-190	240 160-19
Originario comune	Novara	•	124	124	122-126	132-137	Id. Id.	: : (	Venezia	,	228	223	223	218
id. Id	Milano	•	118	120	117-125	123-135	Id. Id.		Bologna (b)		228	210	200-220	200-22
Id. raffinato	Novara	,	122	122	120-124	132-134	Id. Id.	.	Ferrara	• [	201	188	172-204	<b>172-2</b> 0
Id. Id	Vercelli	•	124	123	122-124	133-135	Id. Id.	• •	Parma (b)	•	210	200	180-220	180-22
Id. Id	Milaro	,	119	120	117-122	125-132	Id. Id. Id. Id.		Reggio E.(b)	•	235	215	210	210
Id. brillato	Vercelli	•	129	128	126-128	136-138	Id. Id.		Pisa (b)		190 195	165 168	170 165	170 185
<b>id</b> . Id	Milano	,	120	120	117-123	123-135	Id. Id.	)	Perugia (b)	.	169	156	156	156
Id. Id	Bologna		183	135	185	145	Id. Id.		Roma'(b)	•	200	183	179	191
							Id. Id.	• •	Ohieti (b)	•	95	76	55-75	55-78
5. PASTA (8):			1	į			Id. Id. Id. Id.		Napon (c)	;	176 192	172 192	177 192	162 192
,				.			Id. Id.		atania	;	124	104	91-116	91-106
Locale raffinata	Perugia	q.	230	230	230	220	Id. Id.	- 1	Tripoli (b)		220	220	200 240	200-23
Id. superiore	Chieti	•	230	230	230	210	Vacche di 1º 0	gualità .	Novara (b)	q.	270	270	260-280	240-26
Id. 1º qualità	Tripoli	•	135	134	180-125	130-135	Id. Id.	· · · .	Milano (b)	•	260	260	270	270
Id. corrente	Perugia	•	215	215	215	205	Id. Id.		Padova	•	225	225	210 240	210-24
Id. comune	Chieti	•	205	205	<b>200</b> -210	180-190	Id. Id.	•	Venezia	,	247	237	237	237
Id. 2º qualità	Tripoli	•	125	125	125	125	ld, ld.		Bologna (b) Ferrara	.	268	250	230-270 217-250	230-27
Vapoletana superiore	Genova	,	240	240	240	240	Id. Ia. Id. Id.		Parma (b)	,	250 160	234 155	217-230 140-170	217-25
Id. Id	Pisa	•	212	210	210	205	Id. 1d. Id. 1d		Reggio E.(b)	,	255	225	225	140–17 220
Id. extra	•	•	202	200	200	200	Id. id.	I	Livorno		190	170	170	170
Id. 1d	Napoli		207	207	203-210	203-210	Id. Id.		Lucca (b)		153	140	145	145
Id. comune	,	•	197	197	198-200	198-200	ld. Id.		Pisa (b)	.	175	158	150	170
				j			td. Id.		Perugia (b)	•	210	205	205	205
4. FAGIOLI:				Ì			la. Id.	.	Roma (b)	• [	231	213	208	210
Tolorati	Milano	q.	143	143	135-150	(d)	ld. 1d.	1	Aquila	•	193	191	186-195	154-16
Id.	Bologna		153	153	185-170	?	id. Id.		Ohieti (b)	•	121	98	75-95	75-95
Borlotti	Milano		805	305	260-350	(d)	Id. Id.	1	Napoli (c)	•	172	172	175	167
Bianchi comuni	Aquila		115	(d)	(d)	(d)	Id. Id.		Bari (b)	•	307	307	307	907
Jannellini napoletani	Napoli		120	120	110-1 <b>30</b>		Id. Id.	Į.	Catania	•	169	144	131-156	181-14
	Mahon	•	120	120	110-190	110-130	Id. Id.		Palermo	•	255	200	190-200	190-20

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (a) a pag. 493.

(b) Nelle piazze contravagnate colla lettera (b) i bovini da macello si contrattano per consuetudine, a peso vivo. Nelle piazze non contravasegnate dalla lettera (b) i bovini da macello si trattano sia a neso vivo che a neso morto ed antrambi i neggi disultano mindi i a effettive contrattazioni di mercato. Fanno eccezione le piazze di Ferrara (buoi e vacche), di Venezia, Aquila degli Abruzzi, Napoli e Catania (buoi, vacche e vitelli), dove le contrattazioni effettive avvengono invece sulla base del prezzo a peso morto ed il prezzo a peso vivo è ottenuto mediante l'anoli sazione di percentuali di riduzione.

(c) Per la niazza di Napoli i neggi risultano rilevati in base alle nuove distinzioni dei bovini da macello stabilite con R. decreto-legge 26 settembre 1930, n. 1458.

(d) Moncano centrottazioni.

(l) I prezzi per i generi alimentari e per i combustibili sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia Corporativa e per gli antro generi dalle Associazioni indicate e piè di pagina, secondo le uniformi istruzioni i upartite dei di Statistica. La rilevazione e in mata alle piazze di maggiore importanza.

(2) Qualora i prezzi all'ingrosso si riferiscano a sontizioni di vendita diverse da quelle suindicate se ne fa menzione gelle apposite note a piè di pagina.

(3) I prezzi della pasta locale s'intendono e franco fabbrica e.

(4) Per I prezzi medi al produttore dei bovini da macello, a peso vivo, per Compartimenti, Provincie e Zone agrarie vedere il Bollettino Mensile di Statistica.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

C	ENERI		Divar	UNITÀ		EZZI EDI ILI (a)		PRATICATI AL	GENERI	PIAZZE	Unità Di	PRI ME MENS			PRATICATI L
	KNER1		PIAZZE	DI MISURA	Gligno	Luzilo	16 Luglio	6 Agosto	GENERI	PIAZZE	MISURA	Glagno	Luglio	16 Lugilo	& Agosto
	A) DERRA MENTARI:	7 E							(Segue) 5. BOVINI D MACELLO (Peno vivo						
(Seque) q	s. BOVINI I	DA							Vitelli di 2º qualità .	Novara (b)	q.	405	385	370-400	300-830
MACEL	LO (Peso viv	υ):	1						ld. 4a.	Torino (b)		223	208	140-270	160-270
Vacche d	ii 2* qualita		Novara (b)	զ.	135	135	130-140	130-140	Id. td	Milano (b)	•	<b>39</b> 0	375	370	410
Id.	ſd.		Milano (b)		210	210	220	210	Id. Id	Padova	•	270	255	220-290	210-280
ld.			Padova		175	165	150-180	150-180	Id. Id	Venezia Belume (1	. •	365	365	365	335
ld			Venezia		191	191	191	191	Id.   Id.	Bologna (b	i	260	255	230-280	230-280
			į			190			14. Id	Parma (b)		210 173	205 160	180-230 120-2ごつ	190-230
ld.	id.		Bologna (b)		205		170-210	170 210	Id. Id.	Reggio E.(b	1	155	170	18.	120-180
1d.			Ferrara	•	181	171	156-185	156-185	i Id. Id	Livorno	ή .	245	215	210	210
14.			Parma (b)	•	120	120	100-140	100-140	Id. 1d	Lucca (b)	,	213	208	210	210
1d.	Id.		Reggio E (b)	•	200	170	170	165	Id. Id	Perugia (b	) .	172	148	148	148
1d.	1d.		Livorno		140	100	100	100	Id. Id	Roma (b)		224	215	200	228
id.	ld.		Pisa (b)		155	128	125	150	Id. Id	Aquil <b>a</b>		216	216	203-228	203-208
1d.	ld.		Perugia (b)	,	152	143	143	143	ld. Id	. Ohieti (b)	•	179	141	115-130	115 <b>-180</b>
14.	id.		Roma (b)		190	179	172	176	Id. Id	. Napoli (c)	•	253	244	240	239
Id.			Aquila	,	152	152	140-163	131-140	Id. Id	Barl (b)	•	270	270	270	270
			Chieti (b)	•	ļ	46			Id. Id.	Tripoli (b)	)  •	255	255	240-270	<b>2</b> 30-270
id.	Id.	• •		•	59	i	35-45	35-45					ŀ		
id.	id.		Napoli (c)	•	172	172	175	167	6. CARNE BOVIN	A					
id.	id.		Bari (b)	•	192	192	192	192	CONGELATA:						
1d.	1d.	į	Catania	,	139	119	106-131	106-121	Quarti anteriori	Genova	q.	295	225	220-230	230-240
14.	1d.		Tripoli (b)		210	210	190-230	190-230	Id. posteriori	- 1		385	310	290-330	300-340
12 to 11 1									Quarti ant. e post. (1).	Trieste	,	309	321	246-396	246-396
	li l° qualità .		Novara(b)	q.	460	435	420-450	370-400	C L		ŀ				
fd. Id.	Id. Id.	٠ .	Torino (b)	,	413	433	280-590	280-560							
id.	T.1		Milano (b)	•	500	455	440	480	7. FORMAGGIO (2)						
Id.	Id.		Padova Venezia	•	340 429	330 409	310-360 409	800-320	Gorgonzola	. Milano (3)	q.	300	318	250-330	840-870
1d.	Id.		Bologna (b)	,	925	320	300-340	396 300-340	Emmenthal Nastonals .			468	488	470-520	470-510
Id.	Id.		Ferrara (b)		288	275	250 300	260-300	Grana parmigiano 1930.	1	•	1095	1129	1125-1150	1125-1150
1d.	Id.		l'arma (b)	,	295	205	230-380	230-370	Id. 1d. 1981	i	•	815	838	840-860	940-860
ld.	1d		ReggioE (b)	,	245	250	260	265	Grana reggiano 1930	Reggio E.		1141	1165	1150-1180	1150-1170
1d	1d		Firenze	,	295	280	280	280	Id. Id. 1981	i i	,	839	865	860-880	860-880
Id.			Livorno	,	295	265	260	260	Pecorino rom. stagionate	. Roma (6)		1323	1223	1800-1345	1300-1845
Id.	Id		Lucca (b)	•	255	238	240	240	Id. Id.	(7)		1250	1250	1225-1275	1225-1275
Id. ra	Id	1	Perugia (b)	•	213	213	213	213	Pecorino tipo rom. 1931	. Cagliari		900	900	900	900
ľď. Iď.	T.J	.	Roma (b)	•	269	259	249	288	Pecorino flore sardo 1930-			800	800	800	800
Id.	T.3		Aguila (b)	•	258	258	253-263	218-228	Pecorino flore sardo nuo		•	600	600	600	600
Id.	13		Ohieti (b) Napoli (c)		216 253	175 244	165 195 240	16 <b>5-1</b> 95	Pec. sardo tipo rom. 1º so	1	1 1	1000	1019	1038	1100
Id.	t a		Bari (b)		289	289	289	239 289	Id. 2°id Id. 3°id			900	870 770	840	920
Id.	7.3		Catania	,	190	165	152-177	137-152	Pecor. fiore sardo 1º scel		,	800 650	679	740 708	780 760
Id.	Id.		Palermo		255	200	190-200	190-200	- Score port surface 1- aces	~	ı '	300	919	100	100

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (a) a pag. 493.
(b) Vedere la nota (b) a pag. 494.
(c) Vedere la nota (c) a pag. 494.
(d) Del peso di circa kg. 60.
(2) Merce posta al cascificio di produzione.
(3) Buono mercantile.
(4) Partite di qualità « scelta mercantile ». Tolleranza 10 % di 0-1 merce posta cascificio, peso e pagamento alla levata.
(5) Partite di qualità « scelta mercantile ».
(6) In forme da kg. 8 in su (scelto).
(7) In forme inferiori agli 8 kg. (sotto scelto).
(8) Partite destinate all'esportazione.

### (Segue) I. - Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

PIAZZE	PIAZZE	PIAZZE	UNITÀ	Mi		Í	PRATICATI AL		Dec	UNITÀ		DI		Prafic <b>ati</b> U.
PIAZZE	MISURA	Сіндво	Lugllo	16 Luglio	6 Agosto	(FNERI	I, I W N N E	MISURA	Gingno	Lugha	16 Lugito	6 Agosto		
						13 UOVA (8)2			į	!				
						Uova fresche di 1º qualita	Novara	doz.	2.93	3.30	3.40	8.45		
					1	Id.	Torino		3.50	3.20	<b>5.00-3.2</b> 0	3.40-3.60		
						Id.	Gепо <b>va</b> .	•	3.00	3.33	3.50	3.50		
					1	i	Milano	, ;	3.48	3.46	3.33-3. <b>53</b>	3.63-3.73		
Genova	q.	153	153	150-15ŏ	150-155			1		1		2.85-2.95 3.36-3.60		
Livorno		159			150 160			1	1	- 1		3.36		
,			. 1		1	Id.	Livorno		3,15	1		3.30-3.60		
				120 10		Id.	Lucca		3.0∷	3.25	3.30	8.30		
						Id.	i <sup>&gt;</sup> 18 <b>5</b>		3.55	3 <b>15</b>	3.80	3.30		
						Id.	Perugia		3.45	3.15	3 00	8.30		
						Id.	Roma	) • j	3.12	3.1	J.12-1 21	3.12-3.2		
Genova	q.	375	350	300-400	325 350		Aquil <b>a</b>	.	3.75	,	3. <b>60-4.2</b> 0	3.00-4.20		
	]	į				1		•	1			3.60 4.20		
	<u> </u>					1		1	1			3.00		
						Id.		i !	1			3.00		
Clonows	_ '	10.5	ae		200 1150	Id.	_		1	1		2,28-2.40		
		ĺ					1110011	-			2.40			
Falermo	•	963	931	900-925	850 900					İ				
					İ	14. LATTE DI MUC.			i 	į				
Genova	q.	575	5.78	580	560-570	Per uso alimentare	360		100	100	100	100		
Imperia	,	485	(b) 478	470	445			- 1		1		70		
Lucca	,	560	555	550	590	Id.	_	1 1	85	- 1		<b>7</b> 0		
Bari	٠, ١	- 1	]		485	Id.	Roma		105	105	105	105		
		!	- 1			Id	Napoli		135	130	125	120		
					1	Id. • · ·	Palermo		100	100	100	100		
- 1 0-11		1	1						ì					
-	•		1					[ ]						
Firenze	•	590	- 1	590		** TUCCHERO (S)								
•	•	565	565	565	540	"								
			}			Raffinato pilè	Genova	q.	627	627	627	627		
ļ			1		'	Id	Padova	•	620	620	620	620		
İ						Cristallino	Genova		607	607	607	607		
Torino	hl.	55	55	50-60	i 50-60	Id. · · · · ·	Pado <b>va</b>	•	600	600	600	600		
Firenze		83	83	83	83	I.d	Trieste		598	598	597-599	<b>597-5</b> 99		
Bart	,	80	80	80	80	Id.	Bologna		603	606	605-607	605-607		
Palermo		73	73	70-75	70–75	Id.	Ferrara		604	604	604	604		
Cagliari		90	90	80~100	80-100	Semolato F (fabbrica)			621	621		620-622		
- '							~	1				614		
Roma	1	105	165	140-190	1	\ 		1	606	1		605-607		
17()))					140-190	Semolato	Trieste		(3()();	006)	605-607	003-004		
	Genova Livorno , Genova Palermo Genova Imperia Lucca Bari , Perugia , Firenze , Torino Firenze Bari Palermo Cagliari	Genova q. Livorno , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Plazze	Piazze   Di   Misura	Piazze	Piazzk   Display   Displ	Piazza	Note	UNITA	District   District	Cartier   Cart	NISTRA   Second   Principle		

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (a) a pag. 493.

(b) Media calcolata considerando il prezzo di L. 485 relativo al 2 inglio 1932 non pubblicato nel fascicolo precedente non essendo stato comunicato tempestivamente dall'Ufficio.

(1) Compreso recipiente.

(2) Escluso recipiente.

(3) Franco magazzino.

(4) Franco negozio, escluso recipiente.

(5) Nei prezzi dello zucchero vi è compresa l'imposta di fabbricazione di .400 al q.

### (Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

GENERI	Piazze	UNITÀ	M:	ILI (a)		RATICATI L	CENERY	Dr	UNITÀ	MI	EZZI EDI LLI ( <b>a</b> )		PRATICAT AL
GENERI	PIA	MISURA	Clagno	Luglio	16 Luglio	6 Agosto	GENERI	PIAZZE	MISURA	Glugno	Luglio	16 Luglio	4 Agoste
Segue) A) DERRATE ALIMENTARI:							a. CARBONE VEGE- TALE:						
16. CAPPE' CRU- DO (1):							Quercia e faggio spacco. Essenza forte cannello	Firenze Lucca	q.		25.50 40.00	25 <b>40</b>	25 40
Portorico fino	Genova		2000	9250	0000 0000		Id. Id.	Roma			31.50	31-32	31-32
Id Id.	Livorno	η.	2860 2995	2850 2990	2820-2860 2980-3000	2820-2860	Essenza forte spacco e	110111		31.00	01.50	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	01-02
iantos apperiore.	Genova		2070	2068	2060-2070	2950-2980	ramo	•		23.50	23.50	23 24	23-24
Id. Id.	Livorno		2170	2168	2150-2180	2060-2070 2160-2190	Essenza di faggio ed altre		į į				
Id buono.	Trieste		2080	2080		2020-2080	essenze cannello	à	•		-		29-30
	1110000					2020-2000	Essenza di faggio spacco	-1	,				22-23
nunna						'	Faggio, cannello e «pacco.	altopA		39.00	39.00	38-40	28-30
17. BURRO NATURA-						; !	Faggio, cannello	Chieti	,		40.00	40	40
LE:		[					Misto, cannello e spacco.	Napoli			20.00	25. 20	25-30
Di pura panna qual. enp. di affioramento (2).	Mare et a		,,,		0.00.0.05	0.000.00==	Faggio, spaceo	Bari	, ,		30.00	30	30
7.3	Milano	kg.	(b) 10.63	9.11 10.44	9,00-9,25 10,25	9.00-9.25 10.25	Misto quercia ed altre						
Burro emiliano (4)	Bologna		7.30	7.00	7.00	7.00	essenze, spacco o ramo	Cagliari		30.00	30.00	30	30
2 41.0 (2)	2010gHu				1.00	7.00			!				ì
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4							o the Art & Trees						
18. LARDO :				ĺ			C) FILATI E TESSU-						
Americano (5)	Genova	17.		360	355-365	470-400	TI:		)				1
Nostrano	Rologna	•	375	385	350-440	350-440					1		İ
							1. FILATI DI COTO-				1		
19. STRUTTO:				ļ			NE (7):		<u> </u>				,
Nostrano.	Bologna		390	275	070 pag		America prima base 20						1
140BUI MILO.	Bologna	4.	350	275!	<b>370-3</b> 80	370-380	unico	Milano	kg.	5.41	5.45	5,54	5,88
C10.0001 + T0.41													
20. CIOCCOLATO (6 ):		j .					TOCCULTE DE CO		i				
Al latte qualità comune.	Torino	kg.	16.00	16.00	16.00	16.00	2. TESSUTI DI CO		i i				
Tipo Santè per famiglia.	. •		9.25	9.00	9.00	9.00	TONE (7):						
						1	Madapolam candido 79/80,						1.62
21. CARAMELLE (6,:						i I	26.26,29/27 75 16/26	Mijano	m.	1.67	1.63	1.63	1.0~
Tipo Torino	Torino	kg.	8.00	7.75	7.50	7,50	Ghinea greg. cm. 75, 16/16, 25/25			1,51	1.48	1.48	1.47
							Tovagliato cand. America				.		!
22. BISCOTTI 61;							primiss. alt. cm. 150, 16/14, 27.5.29			4.18	4.05	4.05	4,03
· i		į		ļ				ŕ		7.20	1.00		ĺ
Stampati	Totino	kg.	7.00	7.00	7.00	7.00					i		
B) CAMPLICTION .							3. TESSUTI DI LA- NA (8):		j				
B) COMBUSTIBILI:				ļ			MM (0):		1		-		İ
1. LEGNA DA ARDE						·	da nomo:						
RE:		<u> </u>		ļ			Cardato	Biella	m	9.00	9.00	9.00	9.00
Essenza forte	Firenze	] q. [	7.50	7.50	7.50	7.50	Pettinato merino tinto in pezza.		,	17 AO	17.00	17.00	17.00
ld. dolce	,	•	4.50	4.50	4.50	4.50	Pettinato minto croise nno	,		1	19.00	19.00	19.00
Id. forte	Roma		7.50	7.13	6.50-7.00	6.50-7,00	Id croise ord. tinto in	•		10.00	10.00		
Quercis,	Aquila	, ,	9.00	8.50	8.00-9.00	7.00-8.00	pezza		,	9.80	9.80	9.80	9.80
uercia, essenza forte .	Chieti		8.00	8.00	8.00	8.00	Semipettinato fantasia	1	•	12.50	12.50	12.50	12.50
ksenza forte e dolce	Napoli		8.50	8.50	8.50	8.50	da donna:						
Ennenza forte	Bari		6.00	6.00	6.00	6.00	Granité alt. em. 90/88 .	,	,	4.05	4.05	4.05	4.05
O#0	Ostania	.	6.00	5.75	5,50	5,50	Popeline alt. om. 90/88.			4.50	4.50	4.50	4.50
Agrumi e olivo	Palermo		10.50	10.00	9.00 10.00	9.00-10.00	Epinglé alt. em. 90/88	•		5.40	5.40	5.40	5.40
besenza forte	Cagliari		10.00	10.00	10.00	10.00	Serge alt. cm. 130/27 .		1 . i	8.55	8.55	8.55	8.55

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (u. a pag. 493.

(b) Mancano contrattazioni.

(ii) Nei prezzi del cassificio di produzione. Prezzi di riferimento concordati dalla Commissione nominata dalle organizzazioni sindacali degli agricoltori degli industriali e dei commercianti, al netto del premio pagato dal grossista al produttore.

(3) Prezzi del burro ai casoni milanesi (Milano, Pavia, Lodi). Prezzo praticato dal grossista al dettagliante comprensivo del premio pagato al produttore.

(4) Prezzi al cassificio di produzione. Prezzi al netto del premio pagato dal grossista al produttore.

(5) Compreso il dazio doganale di L. 44.04 al q.

(6) Prezzi comunicati dall'Associazione Italiana Pascista Industriali Cotonieri.

(7) Prezzi comunicati dall'Associazione Fascista dell'Industria Laniera Italiana.

(Segue) I. - Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) 4) PREZZI ALL'INGROSSO (Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

O E V E D Y	Dr	Unity	PRE ME MENSI			RATICATI L	CENEDI	Dr	Unita	PRI MENS			PRATICATI L
GENERI	PIAZZE	DI MISURA	Glagno	Luglio	16 Luglio	6 Agosto	GENERI	РІАZZE	DI MISUR▲	Glugno	Luglio	16 Luglio	6 Agosto
(Segue) C) FILATI E TESSUTI:							F) VETRO, CERAMI- CHE ED AFFINI:						
4. TESSUTI DI SE- TA (1):							1. ARTICOLI DI VE- TRO (6):						
Orêpe de Chine alt. cm. 94.	Como	m.	11.90		12.00	12.00	Bicchieri alla pressa tipo com 1/6 litro.	Milano	100	19	19	19	19
Id. Georgette alt. c. 96. Id. Marocain alt. cm. 96	,	;		*13.60 *17.45	13.70 17.60	13.70 17.60	Calamai imbuto mm. 50.	•	clascuno	0.70	0.70	0.70	0.70
Tela di seta comune alt.	•			1			Bottiglie nere per vino .	•	100	50	50	50	50
cm 80	•	•	7.70	7.70	7.70	7.70	Damigiane nude da 1. 25-27	•	ciaseuna	2.75	2.75	2.75	2.75
li alt. cm. 56	,	:	8.30	8.30 21.00	8.30 21.00	8.30 21.00	Id. nude da l. 60-55	•	• }	4.40	4.40	4.40	4.40
Veio di seta per molino	•	'	1				Specchi 60×45 (b)	,	clascuno	29	29	29	29
N. 10-XXX alt. cm. 100	•		46.50	46.50	46.50	46.50	Lastre di vetro tirato cm. 84 (c)	,	mª	8.28	8.28	8.28	8. <b>2</b> 8
				-	ļ		Id	•	,	10.70	1	10,70	10.70
. FILATI DI SETA							Id. uso Belgio · 84	,	•	8.84	8.84	8.84	8.84
ARTIFICIALE (2):		}		İ	l		Id. id. 180	,	.	12.00	1	12.00	12.00
Titolo 75 1º qualità	Roma	kg.	25.00	25.00	25.00	25.00	Id. semidoppie 84	•	•	12.09	12.09	12.09	12.09
Id. 120 id	•	•	19.00	19.00	19.00	19.00	1d. id. 180	,	i . i	17.67	17.67	17.67	17.67
Id. 150 id	•	,	17.50	17.50	17.50	17.50	Cristalli mm. 4 a 8 m <sup>2</sup> . 0.27	•		84	84	84	84
Titolo 75 2º qualità	•	•	23.00	23.00	23.00	23.00	Id. 1d. 1d 0.45	•	i • ]	99	90	99	99
Id. 150 id	,		17.50 16.50	17.50 18.50	17.50 16.50	17 50 16.50	Id. id. id 0.66	•		115	115	115	115
Id. 200 id	•		14.00	14.00	14.00	14.00	Id. id. id 0.98	•	•	126	126	126	126
24. 000 14	•	'	11.00	11.00	11.00	11.00	Id. id. id. > 1.41	•	l • į	129	129	129	129
				ļ	1		Id. id. id. 2.81	•		133	133	133	193
D) CAPPELLI (3):							Veiri rigati martell da tettola mm 4 a 6	•	,	18.45	18.45	18.45	18.45
Id. senza fod. (	Milano	ciascuno	12.75		12.75	12.75	Id. retinati larg. om 60 spess. 5-6 mm.			26.15	26.15	26.15	26.15
Superiore id. Capp.	•	•	55.00	1	55.00	55.00	Id. catt. bian. 2/5 a 8	,	,	18.50	18.50	18.50	18.50
Di lusso tipo unico di pelo	,		60.00 88.00	60.00	60.00	60,00 88,00	Id. id. col. • 2/5 a 8			21	21	21	21
(	•	'	88.00	88.00	88.00	00.00	Id. stam. bian 8 a4	•	.	19.75	19.75	19.75	19.75
E) DELLE CALZA		[ '		-			Id. id. col 8 a4	,	.	22.35	22.85	22.85	22,35
E) PELLI E CALZA- TURE:							Tegole piane di vetro tipo marsigliese	•	,	6.65	6.65	6.65	6.65
1. PELLI (4);							2. TERRAGLIE (7):			İ			
per suola:							Tondino inglese liscio		]	į			
Pelli di macello	Milano	kg.	9.13	9.00	9.00	9.00	poll. 71/2 diam. cm. 20.	Milano	doz.	6.75	6.75	6.75	6.75
al cromo per tomaia:	•	, ,	8.50	8.50	8.50	8.50	Tazzina liscia forma Milano n. 4, diam. cm. 10.5	•	ciascun pezzo	0.58	0.58	0.58	0.58
Vacchette nere	Milano	piede q.	2.65	2.60	2.60	2.60	Catino forma Spagna pol- lici 18, diam. cm. 84	•	,	6.90	6.90	6.90	6.90
Id. colorate Id. verniciate	,	;	3.05 4.00	3.00 4.00	8.00 4.00	8.00 4.00	Brocca forma Spagna n. 2						
Vitellone macello nero Id. macello colore .	•	,	8.00	3,00	8.00	3.00	litri 2,20 alt. cm. 24 1/2	•	•	6.90	6.90	6.90	6.90
Vitelle macello nero	;	1:1	3.30 3.50	3.50	3.30 3.50	3.30 3.50	Servizio caffè 6 persone, 15 pezzi: 6 piatti con					İ	
Id. macello colore	:		4.00	4.00	4.00	4.00	tazze comuni una caf-			ļ			
Id. cavallo colore	Ţ	;	2.90 3.40		2.80 8.80	2.90 3.30	fettiera, una zuccherie- ra, una lattiera	,	15 pezzi	9.95	9.95	9.95	9.95
				ļ			Servizio tavola forma in-	•		.,.,		00	3.00
2. CALZATURE (5):							glese liscio per 6 pers .	,	39 pezzi	57.85	57.8 <b>5</b>	57.85	57.85
Poiacco nomo vitellone nero naz. al guardolo .	Milano	paio	46	45	44-46	44-46	3. PORCELLANE (7):						ļ
Scarponcino uomo vitellone nero al guardolo .	,	, pane	42	41	40-42	40-42	Tondino cm. 28 scel. unica	Milano	ciascun pezzo	2.10	2.10	2.10	2.10
Id. donna vitellino nazionale tacco cuoio fondo Blacke			34	33	32-84	<b>32</b> -34	Servizio caffè 15 pezzi, 6 persone scelta corrente.	,	ciascun servizio	13.15	18.15	13.15	13.15

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (a) a pag. 493.

(b) I prezzi sono al netto dello sconto del 50% concesso in media agli acquirenti grossisti.

(c) Le misure indicate per le varie qualità di lastre si riferiscono al semiperimetro, per i cristalli la prima misura in mm. si riferisce allo spessore. l'altra in m' alla superficie.

(1) Prezzi alla fabbrica non comprensivi delle spese per la binatura, la messa su rocchetti o bobine e simili, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Produttori Fibre Tessili Artificiali.

(2) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Cappello.

(4) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Conciaris.

(5) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Calzature ed Affini.

(6) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Vetro.

7) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industriali Ceramisti ed Affini.

(\*) Media calcolata considerando, per il 2 luglio 1932, per il crèpd de chine, la tela seta comune e il taffetas rispettivamente i prezzi di L. 11,90, L. 13,50 e L. 17,30.

(Segue) 1. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

GENERI	Piazze	Unità		ZZI EDI ILI (a)		Praticati Al	GPNEDI	PIAZZE	Unità	M	EZZI EDI ILI (a)		PRATICATI L
GENERI	PIAZZE	MISURA	Glugno	Lugilo	16 Lugijo	6 Agosto	GENERI	PIAZZE	MISURA	Glugne	Lugilo	1 <b>6</b> Lugilo	& Ageste
(Segue) F) VETRO, CE-		}	]			ļ	2. CEMENTO (4):						
RAMICHE ED AF-						}	Naturale a 310 kg. per cm' di resistenza alla						
4. MATERIALE IGIE-							pressione	Casale M. Torino	q.	9.25 10.50	9.25 10.50	7.00-11.50 9.00 12.00	1
NICO (1):		l	]	1			Id	Genova		I .		11.00 14.00	1
Vaso a cavalletto con ef- fetto d'acqua tipo corr.		}	[	]		i	! Id	Bergamo Como		1	10.50 10.50		
(water-closet) 4822 cen- timetri 36×45×40	Milano	ciascun	38	38	38	38	Id.	Milano	,	1		9.50-11.50	
Lavabo quadrilungo con		pezzo	{				Id	Venezia	•	1		14.00-15.00	1
sponde tipo corrente cm. 58×46			56.70	56.70	56.70	56.70	Id	Ancona Roma	,	1		12.50-14.50	l
Bidet con doccia tipo corr.circacm.85×59×89	,		76	76	76	76	Id.	Napoli		I .	15.00		14.00-18.00
001110110110111111111111111111111111111	-	} -	"		,,		Id	Bari	•	1	15.25	1	
4. PIASTRELLE PER		i		1			Id	Reggio C. Messina			15.00 14.25		
RIVESTIMENTO:			]	ļ			Id.	Palermo		1	14.25		13.00-15.60
Piastrelle quadre da cen- timetri 14×14 bianche,							Id	Cagliari	•	15.50	15.50	14.50-16.50	14.50-16.50
iiscie, o smussate	Milano	m³	24.75	24.75	24.75	24.75	Naturale a 400 kg. per	1					
U\ BBABATTI CIII		}		- 1			cm' di resistenza alla pressione	Casale M.		10.75	10.75	8.00-18.50	8.00-18.50
U) PRODOTTI CHI- MICI (2):		1		ł		}	1d	Torino			12.00		
				ì			Id.	Genova Bergamo	•	ı		12.50-14.50	
Carburo di calcio	Milano	q.	92	92	92	92	Id.	Como				11.50-14.50 10.50-12.50	1
Acido solforico 50-Bè Olio di ricino extra flore	•	3	20 443	20 435	18-22 400-470	18-20 350-450	Id	Міало		ı	11.50	l .	
Olio di lino crudo	,	,	130	123	120-125	120-125	Id.	Venezia			16.25		1
Id. cotto	,		140	133	130-135	130-135	Id.	Ancona Bari	,	1	15.50 16.25		14.50-16.50 15.50-17.00
Id. marca Solvay 96%.	•	,	121	121	118-128	117-128	Id.	Palermo				15.00-17.00	15.00-17.00
Sapone bianco tino Mar-	•	•	123	122	118-122	118-122	Artificials a 810 kg. per						
siglia 60/68% acidi gras.	,		220	208	200-220	200-220	om¹ di resistenza alla	0	İ	10.05	12.25	10.50-14.00	10,50-14.00
Sapone tipo oleina fresco 60/63 % acidi grassi			190	180	175-185	175-185	pressione	Genova Como	;		1	10.00-12.00	10.00-12.00
Sapone marmorato fresco	_					1	[d	Milano		11.00	11.00	10.00-12.00	10.00-18.00
50/52 % acidi grassi	,	,	159 • 518	161 509	160-170 500-510	160-170 500-510	Id	Venezia	•		15.75		15.00-16.50 9.00-12.00
Id. id. 2º qual.	•		424	409	400-410	400 410	Id	Ancona Napoli			10.50 12.50	9.00-12.00 12.00-13.00	12,00-18.00
dictrina bionda di sapo- nificazione 28 %	_		253	248	245 - 255	245 255	Id	Reggio C.				*13.00-14.00	
Glicerina bionda rat. 28-Bè	,		294	294	290-295	290-295	Id.	Messina	•			13.00-14.00	18.00-14.00
			I				Id	Palermo	•	13.50	13.50	18.00-14.00	18.00-14.00
H) MATERIALI DA			-	1			Artificiale a 400 kg. per om di resistenza alla						
COSTRUZIONE (3):			1			}	pressione	Genova	•	1	7	11.75-15.00	
	j		j	-			Id	Como Milano	;			11.00-13.00 11.00-13.00	11.00-13.00 11.00-13.00
1. LATERIZI:			1	1			Id	Venezia		i .		17.00-18.50	
Mattoni p. com. $24 \times 12 \times 6$ . Id. f. com. $24 \times 12 \times 8^{1}/8$	Alessand.	1000	104	96	90-105	90-110	Id	Ancona		ſ	1	11.00-13.00	11.00-18.00
Tegole marsigliesi		,	85 190	81 185	80-90 170-200	80-85 <b>170-200</b>	Id	Napoli Reggio O.				13.00-15.00 14.00-15.00	
Mattoni pieni comuni	•	•	100	100	110-200	110-200	1d	Messina	,			13.50-15.00	
$23 \times 11^{3}/_{3} \times 5$	Milano	•	85	78	71-80	70-80	Id	Palermo				13.50-15.00	
Id. forati 24×12×81/.	•	•	90 75	83 77	75-85 72-82	75-85 75-85		ļ					
Id. id. $80 \times 15 \times 4^{1}/_{2}$ .		•	75	77	72-82	75-85	3. CALCE (4):						
Id. id. 24×12×6 Tegole marsigliesi	•		63	65	62-68	65-70	Calcs idraulica in solle	Casale M.	q.		10.00	9.00-11.00 11.50-18.00	
Tegole curve comuni	•	,	168 130	174	175-18 <b>5</b> 180 140	180-200 130-140	Id. in polvere.	Torino Genova	,	9.50	12.25 9.50		_
Tavelloni 60/90×25×6/8 .		m,	3.80	3.80	3.70-4.00	3.80-4.25	Id	Milano	,	7.50	7.50	7.50	7.50
Mattoni p. com. 26×18×6.	Gorisia	1000	128	128	125-130	125 130	Id	Ancona	•	8.75	8.75	8.50- 9.00	8.50-9.00
Id. forati $24 \times 12 \times 6$ . Mattoni p. com. $27 \times 13 \times 6$ .	Tinoneo	•	170	170	165-175	165 - 175	4. GESSO (4):						
Tegole marsigliesi	Firenze	,	105 303	303	100-110 260-320	100-110 260-320			_	<b>_</b>	ا <u>.</u> ا	<b>8.00</b> 0.00	# 00 0 co
Matt. p. com. 28×14×5.5.	Roma		120	115	110-120	110-120	Da muro	Bergamo	q.	7.50 11.50		7.00- 8.00 11.00-12.00	
	(						Da OFHBIO		•	11.50	11.50	11.00-12.00	11.00-12.00

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (a) a pag. 493.
(i) Franco fabbrica imballo a fatturarsi.
(2) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industria Chimica ed Affini.
(3) Prezzi per consegna in fornace comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria dei Lateriai.
(4) Prezzi franco vagone arrivo, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Cemento, Calca e Gesso.
(1) Ifractificate.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) 4) PREZZI ALL'INGROSSO. (Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

•	SCALI	ÚNITA	PREZZI	IN LIRE			SCALI	Unità	Prezzi	IN LIRE
GENERI	D'IMPORTAZIONE. ZONE DI PRODUZIONE E PIAZZE	DI MISURA	Giagno (18 giugno)	Luglio (16 luglio)	GENER	I	D'IMPORTAZIONE, ZONE DI PRODUZIONE E PIAZZE		Glugno (18 glugno)	Lagli (16 la r
LEGNAME (1):					(Segue) Morali		Tarvisio (I)	m,	150	150
1. ABETE:					Id.		Alto Adige (P)	•	150	150
m 1 4	1_				Id.		Pieve di Cadore Ca- laizo (P)	•	150	140
Tavole 1 scelts		m.	400	400	Id.		Valteilina (P)		160	160
Id.	S. Candido (I)		400	400	Id.		Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)		140	130
Id		,	370	370	Id.		1		220	230
Id			400	400	Iu.		Milano (4)	•	220	200
Id		•	400	400						
Id	Pieve di Cadore Ca- laizo (P)	•	380	375	Travi uso Triest		Tarvisio (I)	,	85	80
Id	Tolmezzo (Villa San- tina) (P)		( <b>a</b> )	220	Id.		Villa del Nevoso (Venezia Giulia) (P)	•	80	80
Id	Milano (2)	,	470	<b>47</b> ∪	Id.	• •	Milano (5)	•	145	145
'avole 2' scenta .	Prennero (I)	•	230	230	2. LARICE:					
<b>Id.</b> .	S. Candido (I)	,	225	225	•		To and of the		450	46
1d	Tarvisio (1)	,	225	220	Tavole 1' scelta .		Tarvisio (I)	mª	470	470
Id	Alto Adige (P)	,	230	230	(d.		Alto Adige (P)	•	470 300	296
Id	Trentino (P)	,	230	230	ta.	•	Trentino (P)	•	-	440
Td	Pieve di Cadore Ca-	,	230	225	ld.		Pieve di Cadore Ca- lalzo (P)	,	450	27
Id	lalzo (P) Tolmezzo (Villa San- tina) (P)	,	(a)	220	Id.		Vicenza (Asiago Roc- chette) (P)		(a)	480
Id	Vicenza (Asiago Roc- chette) (P)		(a)	230	Id.		Milano (3)	•	560	<b>5</b> 50
<b>Id</b>	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)	•	150	140	Tavole 2º scelta		Tarvisio (I)	.	290	295
Id	Milano (3)		290	290	Ed.		Alto Adige (P)	•	290	290
					Id.		Trentino (P)	,	300	290
avole 3° scelta	Brennero (I)		105	110	Ià.		Pieve di Cadore Ca laizo (r)		275	270
Id	S. Candido (I)		100	105	ld.		Vicenza (Asiago Roc-	.	(a)	300
Id	Tarvisio (I)		100	105	- '**		chette) (P)	1		
Id	Alto Adige (P)		110	105	Id.		Milano (3)	•	370	<b>37</b> 0
Id	Trentino (P)	•	115	115				j		
Id	Pieve di Cadore Ca-		110	110	Tavole 3º scelta		Tarvisio (I)		180	180
Id	talzo (P) Tolmezzo (Villa San-		(a)	115	Id.		Alto Adige (P)	•	120	115
1 <b>u</b>	tina) (P)	•	(4)	113	Id.		Trentino (P)	•	120	120
Id	Vicenza (Asiago Roconette) (P)	•	(a)	140	Id.		Pieve di Cadore Ca- laizo (P)	•	120	115
Id	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)	•	150	140	Id.		Milano (ö)	•	180	180
1d	Milano (4)		150	160	Travicelli		Valtellina (P)		250	250
Morali	Brennero (I)	•	150	150		ļ			ļ	
Id.	8. Candido (I)	•	150	150		}				

<sup>(1) 1</sup> prezzi i riferiscono a legname di spessore, larghezza e lunghezza media corrente. Detti prezzi, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Legno, sono comprensivi della tassa doganale e scambi e della normale remunerazione per la prima ven lità di grosse partite. Per poter listazguare tra la piazze considerate quelle che sono scali d'importazione da quelle che sono centri di produzione s'è posto a lestra del norme di ciascona plazza considerate, la lettera (1) per gli scali d'importazione e la lettera (P) per i centri di produzione. La rilevazione relativa ai prezzi del legname viene fatta una volta al mese e precisamente al 3° sabato di ogni mese.

(2) Provenienza: Alto Adige.

(3) Provenienza: Alto Adige.

(4) Provenienza: Alto Adige.

(5) Provenienza: Jugoslavia.

(6) Provenienza: Varie

(a) Mancano contrattazioni.

(Segue; I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

	SCALI D'IMPORTAZIONE,	Unità	PREZZI	IN LIRE		SCALI D'IMPORTAZIONE.	Unità	PREZZI	IN LIRE
GENERI	ZONE DI PRODUZIONE E PIA/ZE	DI MISURA	Glugno (18 glugno)	Luglio (16 iuglio)	GENERI	7 ONE DI PRODUZIONE E PIAZZE	DI MISURA	Glugno (18 glugno)	Lurlio (16 luzlio
(Segue) I) LEGNAME:					8. CASTAGNO IN TA- VOLE:				
5. LARICE D'AMERI-					Castagno in tavole	Vaitellina (P)	m²	260	260
CA o PITCH-PINE:	}				Id	Arezzo (P)		300	300
Tavole assortimento mer-	ļ				1d	Milano (4)		280	280
cantile	Genova (I)	m³	450	450			1	1	•
Tavole « Genoa Prime »	Genova (I)	•	590	590			Ì		
Id	Milano (1)	•	640	640	9. NOCE IN TAVOLE:				ĺ
Tavole « Prime »	Genova (I)	•	730	730			-	1	[
Cavole • Extra Prime •	lenova. (I)	•	970	970	Noce in tavole	Valtellina (P)	mª	700	700
Гravi	Genova (I)	•	480	480	Id	Milano (2)	•	850	850
Id	Milano (1)		540	540				1	
Travi piccole	Genova (I)		820	320			1	l	
Id	Milano (1)	,	370	370	10. TAVOLETTE PER PAVIM EN TO IN FAGGIO EVAPO:				
4. PINO SILVESTRE:		}			RATO:	ļ			
Tavole rifilate	Tarvisio (I)	m³	225	225	Tavolette per pav. coc.	Milano	m²	18	18
Id. id	Alto Adige (P)	•	220	220		1			
Id. 1d	Arezzo (P)		290	290	TAUGIETTE DED				
Pravi asciati	Arezzo (P)	•	270	270	11. TAVOLETTE PER PAVIM EN TO IN ROVERE DI SLA- VONIA:				
5. PIOPPO IN TAVO- LE:					Tavolette per pav. ecc.	Milano	m*	22	22
Pioppo in tavole	Pavia (P)	m*	160	160				}	
	Novara (P)	,	   (a)	160				}	1
Id	Milano (2)	•	180	180	12. SERRAMENTI COMUNI PER FI- NESTRE:				
6. FAGGIO NOSTRA. NO NATURALE IN TAVOLE:					Serramenti com. eco	Milano	m <sup>t</sup>	140	140
Faggio nost. nat. in tav.	Villa del Nevoso	m*	130	130	13. PORTE INTERNE COMUNI DI ABETE :				
Id. id.	(Venezia Giulia) (P) Milano (3)	,	310	310	Porte interne com. ecc.	Milano	m²	65	65
	:								
7. ROVERE NOSTRA- NO IN TAVOLE:					14. ANTIPORTE CO- MUNI DI ABETE:				
	i	1	1	1	i!	1	1	1	•

Provenienza: S. U. A.
 Provenienza: Valle Padana.
 Provenienza: Venezia Giolla.
 Provenienza: Valtellina.
 Mancano contrattazioni.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. III. — Confronto tra i prezzi a peso vivo ed a peso morto dei bovini da macello. (Quotazioni del 6 agosto 1932)

PIAZZE	Prezzi per quintale a peso vivo	Prezzi per quintale a peso morto	Indici dei prezzi a peso morto (prezzi a peso vivo == 100)	PIAZZE	Prezzi per quintale a peso vivo	Prezzi per quintale a peso morto	Indici dei prezzi a peso morto (prezzi a peso vivo = 100)
Buo	i d <b>i la qual</b> it	À		Buoj	i di 2ª qualit	à	
Novara (1) noano (1) Padova Venezia Bologna (1) Ferrara Parma (1) Reggio nell'Emilia (1) Firenze Livorno (1) Pisa (1) Perugia (1) Roma (1) Napoli Bari (1) Catania	280-290 290 210-250 262 240 280 254 270 220 260 255 195 220 215 220 242 85-110 162 307 116-126	499-518 551 420-500 439 436 518 470-500 359-437 420 395 410 306 304 414 136-183 323 577 300-320	178-179 1 0 200 108 182-183 1 5-179 163 168 165 203 186 142 179 171 160-166 199 188 259-254	Novara * Milano * (1) Padova Venezia Bologna * Ferrara Parma * Reggio nell'Emilia * Livorno Pisa * Perugia * Roma * Chieti * Napoli Bari * Catania Tripoli *	210-220 240 160-190 218 218 200-220 172-204 180-220 210 170 185 156 101 56-75 162 192 91-106 200-230	391-412 481 320-400 393 411-453 340-400 281-359 358 340 26; 283 345 92-182 323 332 250-280 426-492	186-187 200 209-211 180 206 1:8-196 156-163 170 200 145 181 181 167-176 199 173 275-264 213-214
Vacch	e di la quali			<b>Va</b> cch	e di 2ª quali	tà	
Novara Milano (1) Padova Venezia Bologna Perrara Parma Reggio nell'Emilia Lucca Plisa Perngta Homa Aquila degli Abruzzi Chieti Napoli Bari Catanta Palermo.	240-260 270 210 240 237 230 270 217 250 140-170 220 170 145 170 205 210 154-163 75-95 167 307 131-141	440-480 542 420-480 404 414-491 420-470 196 257 4415 350 319 233 872 370 330-350 125-164 338 577 300-320 180-280	1°3-185 201 200 170 180-182 194-188 140-151 184 206 220 137 181 179 214-215 167:173 202 188 229-227 95-140	Novara * Milano * (1)	130-140 210 150-180 191 170-210 156-185 100-140 165 100 150 131 178 131-140 35-45 167 192 106-121 190-230	254-276 459 300 380 354 345-430 320-375 114-196 326 250 219 275 330 280-300 54-74 338 332 250-280 439-534	195-197 219 200 185 203-205 205-203 114-140 198 250 146 192 188 214 154-164 202 173 236-231 231-232
Vitelli	di la qualità	<b>A</b>		Vitelli	di 2ª qualité	A	
Novara * Torino * Milano *(1) Padova Venezia Hologna * Ferrara * Parma * Reggio nell'Emilia * F'reilze Livorno Lucca * Perugia Holma * Aquila degli Abruzzi f hieti * Napoli Hari * Catania Palermo	370-400 280-560 480 300-320 396 300 310 200-370 265 280 260 240 213 288 218-228 165-195 230 280 137-152	542-502 413-786 749 400-480 603 497-564 378-426 396-571 330 510 470 463 345 434 431-450 254-311 439 516 320-350 390-440	146-148 148-140 156 133-150 152 166 145-142 172-154 125 179 181 193 171 151 197 155-159 184 179 234-230 205-220	Novara " Torino " Milano "(1) Padova Venezia Bologna " Ferrara " Parma " Reggio nell'Emilia " Livorno Lucca " Perugia " Roma " Aquila degli Abruzzi Cheti " Napoli Bari " Tripoli "	300 330 160 270 410 210 280 335 230 280 190 230 120 180 190 210 210 210 148 238 203 208 115-130 239 270 230 -270	447-500 253-400 687 310-370 540 881-464 276 329 258-333 20 410 410 260 375 400-410 20 -232 439 478 550-637	149-152 158-148 168 148 132 161 160 145 148 215-185 116 195 195 176 158 197 176-178 184 177 239-236

Nota. — Nelle plazze contrassegnate con asterisco (\*) i prezzi a peso vivo rappresentano i prezzi che risultano da contrattazioni effettive di mercato, mentre quelli a peso morto, per le stesse piazze, sono stati ricavati da quelli a peso vivo mediante l'applicazione di percentuali di riduzione tenendo conto del valore delle parti che non costituiscono carne e cioè frattaglie, pelle, unghie, corna, ecc.

Nelle plazze non contrassegnate da asterisco i hovini da macello si trattano sia a peso vivo che a peso morto ed entrambi i prezzi risultano da effettive contrattazioni di mercato Fanno eccezione le piazze di Ferrara (buoi e vacche), di Venezia, Aquila degli Abruzzi, Napoli e Catania (buoi, varche e vitelli dove le contrattazioni effettive avvengono invece sulla base del prezzo a peso morto ed il prezzo a peso vivo è ottenuto mediante l'applicazione di percentuali di riduzione sono stabilite dai vari Uffici Provinciali dell'Economia Corporativa che comunicano i dati e la riduzione dei prezzi da peso vivo a peso morto o la trasformazione da peso morto a peso vivo a peso morto o la trasformazione da peso morto a peso vivo a peso morto alla le marzo 1931 l'Officio Provinciale dell'Economia Corporativa di Vilano, ner la riduzione dei prezzi dei bovini da macello da peso vivo a peso morto, adotta un procedimento diverso da quello usato in passato Prima di applicare ai prezzi a peso vivo la percentuale di resta per i diduri a peso morto, il detto Ufficio aggiunge ai prezzi a peso vivo L. 54 a q. per i buoi, L. 64 a q. per le vacche, L. 178 a q. per i vitelli, somme cherappresentano la differenza — a carico del macellaio — tra il ricavato a q. del quinto quarto e l'ammontare complessivo, riferito a q.. delle spese incontrate dal macellaio per la mattazione dei bovini (tassa scambio, diritti fissi e tasse di macellazione, assicura. Ope. ecc.).

(Segue) I. -- Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.
(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

## TAV. IV. — Prezzi medi al produttore dei principali prodotti agricoli, praticati nelle varie Zone Agrarie di montagna, collina e pianura, nei vari Compartimenti del Regno (a).

Mese di Giugno 1932.

(Prezzi in lire per quintale)

COMPARTIMENTI	٠ د د د د د	duro		Grano	tenero			Granturoo			Avena		Vialone	Kiso Maratelli	Original fo	Vialone	Originario		Patate			Canapa			Fieno			Paglia			Olio di oliva	
	M	С	P	м	c	P	м	c	P	м	С	P	P	P	<b>P</b>	P	P	м	o	P	м	$\mathbf{c} \mid$	P	м	c	P	M	c	P	м	0	P
															1													ļ				
Piemonte	_	-	-	119	120	118	76	78	77	77	73	70		-	118	-	72	58	61	59	-	-	147	30	27	26	14	13	10	-	-	-
Liguria	_	-	-	119	120	-	82	110	-	73	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	32	26		17	-	-	552	550	-
Lombardia	-	-	_	110	111	109	70	73	73	75	70	72	187	154	125	93	69	50	50	58	-	-	-	35	31	34	15	14	14	700	-	-
Venezia Tridentina	-	_	-	117	-	-	78	-	-	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		37	-	-	17	-	-	-	-	-
Veneto:	-	-		121	117	117	89	85	80	72	66	68	181	157	130	92	75	42	32	37	-	-	245	26	25	21	18	13	11	-	-	-
Venezia Giulia e Zara	-	-	_	_	60		-	50		-	60	-	_	-	_	_	-	-	38	45	-	-	-	27	23	18	10	20	-	-	600	-
Emilia	-	-	-	117	117	119	76	77	77	82	72	80	_	_	138		76	45	35	35	-	-	242	25	2 <b>2</b>	21	13	11	10	-	_	-
Toscana		-	-	123	123	122	84	86	82	70	67	68	-	-	-		-	49	48	45	-	-	_	31	30	35	14	12	16	603	551	542
Marche		_	-	125	126	-	80	78	-	-	75	-	_	-	_		-	43	51			-	_	27	27	-	12	12	-	563	517	-
Umbria		-	-	126	123	_	83	83	-	76	77	-	-	-	-	_	_	70	68	-		-	-	27	22	_	10	9	-	553	543	-
Lazio	. 145	130	121	120	120	117	79	80	82	-	64	65	-	-	-	-	-	<b>3</b> 3	33	33	-	-	-	33	32	32	13	9	8	520	536	525
Abruzzi e Molise	. 145	127	-	122	119	-	85	89	-	70	75	-	-	-	-	-	-	47	45	_	-	-	-	31	31	-	11	12	16	542	497	-
Campania	. 129	133	135	115	117	119	83	88	80	74	78	87	-	-	-	-	-	21	22	24	295	295	295	30	50	31	10	10	ç	469	471	445
Puglie		128	130	_	115	121	-	-	-	-	62	68	-	-	_	-	-	-	28	30	-	-	-	-	19	21	-	6	8	-	447	485
Basilicata	. 130	138	130	118	123	120	_	-	-	78	71	67	-	-	-	-	<b> </b>	20	20	-	_	-	-	20	25	-	10	5	-	433	445	459
Calai rie	. 120	125	-	110	115	-	73	75	·	-	70	-	-	-	-	-	-	50	50	-	-	-	-	25	26	-	7	10	-	415	415	i -
Sicilia	. 125	123	129	113	112	106	80	-	-	60	61	60	-	-	-	-	_	85	70	_	-	-	-	37	34	42	15	15	17	441	439	443
Sardegna		-	_	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	55	-	-	-	18	23	18	3	16	1	415	427	330
	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	_	-		-	-				_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
REGNO	. 135	129	125	118	115	117	80	81	79	72	69	71	184	156	128	93	73	46	43	42	295	295	232	29	27	27	7 18	15	15	518	495	454
	-	-	-	==	_	-	=	-	-	-	-	-	_	-	-	=	=			-	==	===	-	-	-	-	-	-		-		=

<sup>(</sup>a) I dati contenuti nella presente tabella sono le medie per Compartimenti dei prezzi al produttore dei principali prodotti agricoli praticati nelle rispettive Provincie e pubblicati mensilmente nel « Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale » edito a cura dell'Istituto Centrale di Statistica. I prezzi relativi a ciascuna Provincia sono stati forniti dalle Cattedre Ambulanti di Agricoltura, le quali li rilevano presso i mercati esistenti nelle singole Zone Agrarie. I prezzi per Compartimento sono ottenuti facendo la media aritmetica semplice dei prezzi delle singole Provincie. Per ciascun genere i prezzi rilevati si riferiscono alle Zone Agrarie, nelle quali sono praticati, e perciò la lettera M significa: zona di montagna: la lettera C: zona di collina; la lettera P: zona di pianura.

(Seque) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. V. — Prezzi e quantitativi trattati a termine ed a contanti nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1).

		Lorri	CONTRA	TTATI		TIT ( DI NTRATTA					PREZ	ZI DI CI	HUSURA	•		
GENERI	Consegna	for to ofto	Numero	odei lotti attati	Unità	Qua	ntità		Giu	gno				Luglio		
0 II N II 10 I	(2)	Cuantità cor rispondente ad ognitotto (n n i tà di contratto)	Giugno	Ī	di misura	Giugno	Luglio	Sabato 4	Sabato 11	Sabato	Sabato 25	Sabato 2	Sabato 9	Sabato 16	Sabato 23	Sabat
	1	5-4-5	<u> </u>	1						<u> </u>	l	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
																•
					Bo	o <b>rs</b> a di	Torin	0 (3)								1
								- (-)]								
Grano tenero nazionale o estero.	Corrente Lugio 1932	250 q.	1	21	q.		5.250	- *96.75	- *95.75	*96.00	*97.00		l —	*101.25	*104.50	) —
	Agosto >	,	7 36	3 14	•	1.750 9.000	750 3,500	•96.25	*95.75 *97.75	*96.00 *98.50	*96.75 *98.65	*99.75	*100.25		*101.25	
	Dicembre ,	n	-	15	»	_	3,750			_	_	*103.25	(a)	*104.25	*104.75	*104.
Bozzoli secchi.	Corrente	2000 kg.	_	-	kg.	-	-	_ *10.15	- *10.90	- •11.25	(b)	*10.30	*10.00	_	_	_
	Lugli 1932 Agosto "	;	_	-	, ,	_	_	*10.30	*11.10 *11.15	*11.50	(b)	*10.45				
	Settembre » Ottobre »	;	=	_	,	= ;	_	*10.35 *10.40 *10.50	*11.30	*11.65	(b)	*10.70	•10.55	*10.85	*10.1	*10.
•	No embre » Diormore »	<b>3</b> 3)	_	=	<b>3</b>		=	*10.55	*11.30			*10.70			) • [t#.3c	*10.
	Gennaio 1933	,	_	_	<b>»</b>	_		_	_	-				11.00	10.10	10.
Sete greggie titolo 13-15	Corrente Luglio 1932	500 kg.	_	-	kg.	_	_	 *51 50	 •52.50	•54.00	(b)	*52.75	*52.50	-	=	=
	Ago-to *	•	-	- 1	•	_		*53.00 *54.50	*52.75 *53.50			*54.00 *54.00	•53.75 •54.25	*54.25	5 *54 50	*54.
	Ottobre » Novembre »		_	_	,	_	-	*55.00 *56.00	*51.25 *57.00	•56.75	(b)	*55.00 *55.73	954.50 5 •57.00	•54.7.	5 *54.75	
	Dicembre Gennaio 1933		=	=	•	_	_	•56.50			(b)	*56.25	•57.25			
	Gennaro 1000				•				i . I							
		1	1	1 1		1	'			1	1	:	i	•	i	(
					1	Borsa d	Gend	VA.								
Grano nazionale.	Corrente	1000 q.	ı –	8	q.		8.000	1 -	1 -	1 -	ı –	*96.6	0] 97.78	5 99.5	0  -	1 -
	Luglio 1932		-	-	•	-	-	*96.15	1			1	5 *96.6	- 5 *97.3	0 *98.1	5 •97
	Agosto >	3	5	4	,	6.000	1	i .		1	1	1	1			
	Dicembre .	,	-	11	,	_	11.000	-	-	-	101.50	•102.2	5 *102.2	5 *102.1	5 *103.9	0 •103
													}			
Granone estero.	Corrente	500 q.	-	-	q.		-	-	+00.5	****		*32.5	0 *32.75	*33.0	0 -	
	Luglio 1932 Agosto	,	0.5		,	250	_	*31.75	II .		1	l .	5 *33.00	*33.1	5 *33.0	0 •34
	Ottobre •	,	-	-	,	-		*32.75	1	1	*31.75	*32.6		*32.7	5 •32.5	
	Dicembre .		·-	· —		_	l —	ı —	1	I	*32.00	*32.7	5 *33.00	1 *33.2	5 •33.0	0 *34

### CARATTERISTICHE QUALITATIVE & CONDIZIONI DI VENDITA

Borsa di Torino. — Grano tenero: di provenienza nazionale ed estera: sano, huono, mercantile, atto alla molitura, del peso specifico di 78 kg. per hi., e contenente non oltre il 3% di corpi estranei. Bozzoli secchi: dei rendimento di un kg. di seta stagionata per ogni quattro kg. di bozzoli della qualità «reali» con non più del 5% di scarto, di qualunque provenienza italiana o di Colonie Italiane, incroci chinesi, gialli, bigialli e poligialli. Sono pure ammessi alla consegna, purchè corrispondenti ai requi siri richiesti per i bozzoli di qualità «reali», i bozzoli esteri esclusi i bianchi ed i biancastri I prezzi s'intendono per chilogrammo netto, al titolo hase (50° kg. di resa per kg. 2000 di bozzoli) franco in uno degli stabilimenti di stagionatura delle sete o dei depositi autorizzati, nelle hisacce del venditore che passaro in proprietà al compratore. Sete prepopie: titolo 13-15 e 20-22. filate in Italia con bozzoli di qualunque provenienza italiana o di Colonie italiane, incroci chinesi, gialli, bigialli e poligialli. Sono tollerate anche le sete filate con bozzoli esteri, esclusi i bianchi ed i biancastri. I prezzi s'intendono per chilogrammo di seta stagionata, franco in uno degli etabilimenti di stagionatura delle sete, nelle bisacce del venditore che passano di proprietà del compratore. Le quotazioni dei bozzoli e delle sete hanne luogo soltanto il venerdi e quindi i prezzi si riferiscono al venerdi immediatamente precedente al sabato di rilevazione.

Borsa di Genva — Grano nazionale: tenero, sano, leale, buono, mercantile, ben matarato e stagionato, atto alla molitura, del peso specifico di kg. 78 per hl., con tolleranza del 2% di corpi estranei: merce in tele del compratore, resa franca di ogni spesa nei magazzini autorizzati. — Granone estero: Plata giallo, leale, mercantile; atto all'alimentazione umana, schiavo di dazio e dei diritti di statistica, reso franco vagone transito nel porto di Genova in tele del compratore, tasse portuali a carico del venditore. Sono ammessi alla consegna anche i gra

<sup>(1)</sup> I dati contenuti nella presente tabella sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia Corporativa di Torino, Genova e Milano. — (2) Per le contrattazioni del mercato a termine la consegna s'intende a fine mese. — (3) I prezzi s'intendono riferiti a peso netto per il grano, merce resa franca di ogni spesa, nazionalizzata in magazzino ad Alessandria o in altri magazzini autorizzati fuori Vercelli con rimborso delle spese di trasporto. Insaccatura a carico del venduore.

(\*) I prezzi contrassegnati con asterisco cono nominali e sono quelli per i quali non corrispondono effettive contrattazioni. — (b) Borsa chiusa.

### (Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. V. - Prezzi e quantitativi trattati a termine ed a contanti nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1).

			ri contra	ATTATI		TITÀ 1-1 B NTRATTA					PREZZ	ZI DI CH	IUBURA			
GENERI	Consegna (2)	en te lotto	Numero	del lotti attati	Unità	Quan	tit <b>a</b>		Giu	gno				Luglio		
	(2)	Quantità cor- rispondente ad ogni lotto (uni tà di	Giugno	Luglio	di misura	Giugno	Luglio	Sabato 4	Sabato 11	Sabato 18	Sabato 25	Sabato 2	Sabato 9	Subato 16	Sabatı 23	Sabato 30
						Borsa (	di Mila	no.	·	·						
Grano tenero nazionale ed estero.	Contanti	1000 q.	-	-	q.	-		-	<b>–</b>	_	-	ı –	1 -	) -	}	1 -
	Corrente		-	176	•	-	176.000	-	-		-	96.75	97.80	• 99.70		-
	Luglio 1932		184			184.000	_	96.00	94.95	<b>9</b> 95.45	96.50	_	_	-	_	
	Ottobre .	•	454	386		454.000	<b>386,00</b> 0	98.10	97.10	97.20	98.25	98.65	*99.00	99.35	100.00	99.80
	Dicembre »	,	-	455	,		455. <b>00</b> 0	-			_		*102.10	102.60	103,50	103.25
Granturco buono mercan- tile.	Luglio 1932 Ottobre , Dicembre ,	500 q.	2	l i	q.	1.000 1.500 —	5.500 3.500	İ			(a) 55.00	*55.25	- *55.25 -	- *54.50 -	56.00 56.00	
Riso nazionale origi- nario:	Corrente Luglio 1932	500 q.	-	-	q.	   -   -	_	. (a) (a)	(a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)
Risone di seme coriginario.	Corrente Luglio 1932	500 q.	-	- -	q.	-	_	(a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)
Vino tipo A rosso rubi- no 10°.	Corrente Luglio 1932	150 hl	_	-	hl.		_	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a)	(a) (a)	(a) (a)

### CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DI VENDITA

Born di Mino. — Grano tenero: di provenienza nazionale, sano, leale, buono mercantile, ben maturato e stagionato, atto alla molitura, del peso specifico di 78 kg. per hl., con tolleranza del 2% di corpi estranei. Granturco: di provenienza nazionale ed estera sano, buono mercantile, atto alla melitura, con coefficiente massimo di umidità del 15%, scevro da corpi estranei minerali dannosi alla macinazione, che non abbia subito essicazione artificiale. Riso: nazionale originario, sano, leale, mercantile, atto all'alimentazione umana, a fondo chiaro, raffinato e pronto per la brillatura senza dover subire ulteriori lavorazioni e contenente non oltre il 2% di grana rotta ed 1/4% di corpi estranei e grane vestite. Non sono ammessi alla consegna i risi esteri di qualsiasi qualità (tela nuova per merce). Risone: di provenienza nazionale di seme originario, vestito con lolla a grana tonda, sano, leale, mercantile, ben maturato, ben stagionato, ben ventilato, scevro da terra, con non oltre il 2% di grana maculata (cioè con macchia naturale subita durante la vegetazione, detta «occhio di pernice») gessata o morta. Sottoposto alla lavorazione deve consentire un rendimento in riso lavorato non inferiore alla resa «tipo dell'annata». I prezzi dei cereali s'intendono stabiliti per quintale a peso netto per il grano, granturco nazionale o nazionalizzato e per il risone: per il riso invece tela nuova per merce, peso lordo per netto. I prezzi dei cereali s'intendono inoltre stabiliti per merce franca di ogni spesa in magazzino a Milano od in quelli siti nel raggio di 75 km. da Milano. La consegna dev'essere effettuata ad uno dei magazzini autorizzati. Vino tipo A: rosso rubino, d intensità 1:1 al colorimetro Dusboscq adoperando come termine di confronto una soluzione all'1 \*/00 di rosso Bordeaux mezza schiuma. Gradi 10, Acidità totale in acido tartarico da 6 ad 8 gr. per litro. Estratto secco a 1000 dedotti gli zuccheri, gr. 21 per litro.

<sup>(1)</sup> Vedi la nota (1) a pag. 504. — (2) Per le contrattazioni del mercato a termine la consegna s'intende a fine mese. — (\*) I prezzi contrassegnati con asterisco sone neminali. — (a) Mancano contrattazioni.

### (Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGEOSSO.

(Segue) Tay. V. - Prezzi e quantitativi trattati a termine ed a contanti nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1).

		1	CONTRA			(TIT \ I)Î ONTRATT					PRE	ZZI DI C	HIUBURA			
GENERI	Consegna	otto d i	Numer	odei lotti rattati	Unità	Qua	ntità		Gir	ugno		]		Luglio		
	(2)	Quantità cor- risponde n ti ad ognilotto ( u n i t à d i contratto)	Giugno	Luglio	đi	Glugno	Luglio	Sabato 4	Sabato 11	Sabato 18	dabato 25	Sabato 2	Sabato 9	Sabato 16	Sabato 23	Sabato 30
					(Segue	e) Bors	a di M	liano.								
Vino tipo B rosso granata con ridessi violacci da	Corrente	150 hl.	- :	-	hl.	-	-	•71.50	*70.00	*70.50	-	*68.50	*64.50	*65.50	-	
taglio 18,5°.	Luglio 1932		8	1	•	450	150	•71.00	•70.50	*70.50	*67.00	-	-	_	-	-
	Ottobre .		_ 1	-	•	-	_	-		•67.00	*65.00	•65.00	•64.00	*85.50	*65.00	*64.50
•	Novembre .		-	-	,	- 1	-	_		67.00	*64.00	*61.00	*64.03	<b>*65.7</b> 5	*65.25	*64.00
	Dicembre ,			-		_	-	-	-	•67.50	*65.00	*65.00	*64.00	*66.00	*65.50	*64.50
<sup>7</sup> ino tipo O biango verdo-	Corrente	150 hl.	-	-	Ы.	_	_	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(n)	(a)	(a)	(a)
lfno, 11°.	Luglio 1932		_	-	•	_		(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
Jino tipo D bianco pa-	Corrente	150 hl.		-	hl.	_	-	<b>*78.00</b>	<b>4</b> 79.00	•79.00	-	•75.50	•73.00	<b>*72</b> ,50	-	
glierino, 14°.	Luglio 1932		_ '	_	,	_	-	•78.00	*80.00	•80.50	*77.00	-	-		-	
	Ottobre	. !	_	-	•	_	_	-	-	•79.50	•75.00	•75.00	•72.50	*73.00	*72.50	*72.00
	Novembre :	. !	_	_	•	_	-	_	-	•80.00	*75.00	*74.00	•72.00	•73.00	•72.50	*72.00
	Dicembre »	,	-	-	,	_	-	_	-	*80.00	•75.00	*74.00	*73.00	*73.50	*73.00	72.50
Bozzoli secchi.	Corrente	2000 kg.	_	3	kg.	_	6.000	_	_	-	_	•9.60	_		-	
	Luglio 1932		21	-		42.000	_	*10.90	(a)	•11.40	*10.70	-	_ '	-	-	-
	Agosto »		46	54		92.000	108.000	•11.00	11.00	11.55	•10.85	*10.80	•10.20	•10.15	• 9.80	* 9.90
	Settembre .		70	46	;	140.000	92.000	•11.15	11.15	•11.65	*10.85	*10.85	•10.55	*10.45	* 9.85	*10.00
	Ottobre		92	58	,	184.000	116.000	11.25	•11.20	*11.70	•10.85	*10.95	*10.70	*10.60	10.00	*10.10
	Novembre :		113	74		226.000	148.000	11.25	11.30	*11.75	11.00	•11.05	*10.75	*10.70	10.10	10.25
·	Dicembre .	,	103	73		206.000	146.000	*11.25	*11.25	•11.75	11.00	11.00	•10.85	10.75	10.15	*10.30
	Gennaio 1933		_	68	•	_	136.000	_	_	_ !	_	11.10	•10.95	*10.80	10.25	*10.40
dete greggie titolo 18-15.	Corrente	500 kg.	-	1	kg.		500				-		-	*53.50	-	-
	Luglio 1932	,	10	- 1	n	5.000		•52.00	<b>*53.50</b>	*54.25	•53.50	_	-	-	_	-
	Agosto »		5	10		2.500	5,000	•52.75	*54.40	*56.25	*54.50	*56.00	•53,25	*54,00	*53.00	*54.50
	Settembre .	,	8	4		4.000	2.000	*53.00	*55.25	'56.50	*54.50	•56.00	*54.00	*54.50	•53.75	*54.50
	Ottobre		9	7		4.500	3.500	*54.50	*55.25	*57.25	*55.50	-58.50	*54.00	*55,00	54,00	•55.00
	Novembre .		25	12		12.500	6.000	57.50	58.00	•61.00	*50.25	•59.00	•58.00	*58.50	*57.75	*58.00
	Dicembre		7	4	,	3.500	Į i	i	•58.50	*61.00	*59.50	•60.00	•58.50	*59.00	*58.00	*58.50
	Gennaio 1933	,		1	,	-	6,000	-	_	-	-	*60.00	*59.00	*59.50	•58.25	*59,00
Sete greggie titolo 20-22.	Novembre 1932	500 kg.	2	10	kg.	1.000	5,000	*53.00	*55.00	•58.00	•56.00	*56.00	*54.00	*53.75	*53.25	*53.75
	Dicembre .	,	7	2	•	3.500	1.000	*53.75	*56.00	58.50	*56.50	*56.50	*54.50	*51.50	*53.50	*54,00
	Gennaio 1933	1	-	2	, »		1.000	_	_	_	_	*57.00	•55,00	*55,25	*53.25	*54.75

#### CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DI VENDITA

Borsa di Milano. — Vino tipo B: rosso granata, con riflessi violacei d'intensità uguale a 2:1 al colorimetro Dusboscq adoperando come termine di confronto una soluzione all'1 % di rosso di Bordeaux, da taglio mezza schiuma. Gradi 13,5. Acidità totale in acido tartarico da 5 ad 8 gr. per litro. Estratto secco a 100°, dedotti gli zuccheri, gr. 28 per litro. Vino tipo C: bianco verdolino, gradi 11. Acidità totale in acido tartarico da 5 ad 8 gr. per litro. Estratto secco a 100° dedotti gli zuccheri, gr. 18 per litro. Vino tipo D: bianco paglierino, gradi 14. Acidità totale in acido tartarico da 5 a 7 gr. per litro estratto secco a 100° dedotti gli zuccheri, gr. 23 per litro. I prezzi dei vini s'intendono per merce resa franca nei magazzini autorizzati a Milano, escluso ogni eventuale gravame tributario sul prodotto. Bozzoli secchi: del rendimento di un kg. di seta stagionama per ogni quattro kg. di bozzoli della qualità \*reali \* con non più del 5% di scarto; di qualunque provenienza italiana o di Colonie italiane, incroci chinesi, gialli, bigialli e poligialli. Sono pure ammessi alla consegna purchè corrispondenti ai requisiti richiesti i bozzoli esteri esclusi i bianchi ed i biancastri. Sete greggie: titolo 13-15 e 20-22, filate in Italia con bozzoli di qualunque provenienza italiana o di Colonie italiane incroci chinesi, gialli, bigialli, e poligialli. Sono anche ammesse alle consegne le sete filate in Italia con bozzoli esteri, esclusi i bianchi ed i biancastri. La seta di ciascun lotto dev'essere di colore uniforme, in matasse della circonferenza di cm. 144 e 152, di peso approssimativamente uguale, circa granmi 80, con 4 cappiature equidistanti, delle quali una colorata, fissa ai capofili. I prezzi dei bozzoli e delle sete greggie s'intendono stabiliti per ogni kg. netto di bozzoli e di seta stagionata, e per merce resa franca in uno degli stabilimenti di stagionatura od in uno dei depositi autorizzati, nelle bisacce dei venditore che passano di proprietà del compratore. Le quotazioni dei bozzoli e delle sete

<sup>(1)</sup> Vedi la nota (1) a pag. 504. — (2) Per le contrattazioni del mercato a termine s'intende a fine mese. — (\*) I prezzi contrassegnati con asterisco sono nominali. — (a) Mancano contrattazioni.

### (Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO

TAV. VI. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia per gruppi di merci — (base 1913 = 103). A) Secondo le elaborazioni del Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano.

A) Secondo				O Provin		en reconom		rativa ui	muano.			
anni, mesi e settimane	I. Derrate allmentari vegetali	II. Dorrate animentari animali	III. Materie tessili	IV. Prodotti chimici	V. Minerali e motalli	Materiali da co-truzione (laterizi e legnami)	VII. Prodotti	VIII. Matcrie indu-triali varie	l. e II. Derrate alimentari	da III. a VIII. Materie Industriali	MEDIA	otere di acquisto della Fra (calcolato ulla media generale dei prezzi)
	21 merci	16 merci	18 merci	20 merci	23 merci	8 morei	7 merci	12 merci	37 merci	88 merci	125 merci	Potere de la contra la con
Media 1322 1923 1924 1925 1926 1927 1927 1923 1929 1931	555.26 538.87 523.27 627.38 707.65 596.65 547.65 535.69 414.92 353.02	597.33 536.8) 613.41 633.14 653.23 531.75 514.43 544.63 477.26 384.00	593.07 673.24 709.37 700.05 601.36 476.25 451.18 417.25 311.73	437.25 421.84 439.10 547.63 593.86 436.91 443.63 441.92 401.08 348.37	524.15 547.73 549.51 620.55 63.18 592.66 424.4 416.49 402.16	513.94 554.41 635.21 636.74 535.72 621.80 641.69 515.45	503.21 515.93 491.21 646.95 641.86 519.49 598.17 431.33 497.07	535.80 534.53 542.74 621.40 637.01 570.84 567.23 503.24 476.53 417.21	508.80 547.54 502.88 631.10 683.38 607.63 504.65 534.95 440.09 *365.93	513.53 530.97 649.90 645.70 642.73 510.35 460.95 453.17 899.20	529.35 535.78 553.31 646.24 651.41 520.67 401.35 480.69 411.04 841.67	15.28 18.09 20.8
Gennajo 1931 Febbraio Marzo Aprile Magglo Giugno Lugilo Agosto Settembre Ottobre Novombre Dicembre	848.76 343.35 352.63 861.23 866.73 357.23 345.62 339.96 347.32 358.25 354.77	427.24 416.13 407.55 397.80 392.36 354.85 377.70 398.19 365.12 364.58 354.11 352.56	250.12- 251.55 251.23- 240.95 222.72 222.86 231.30 216.64 213.20 204.07- 203.25 199.63	367, 29 353, 92 356, 19 359, 63 344, 43 347, 01 343, 43 339, 03 330, 81 336, 12 833, 62	870.88 368.13 362.92 85 '.46 343.85 349.32 340.71 343.34 349.32 334.83 327.31	457.75 454.38 451.04 435.43 421.67 420.59 416.21 414.63 405.89 405.69	836.83 331.92 832.11 343.75 340.43 319.75 323.44 31.43 345.10 353.76 361.57	45.52 439.49 439.30 434.30 425.87 412.97 479.40 433.52 398.54 400.57 400.23 396.77	880, 75 876, 49 876, 49 877, 60 877, 60 365, 64 359, 17 351, 91 354, 91 359, 02 355, 32 353, 81	354, 19 350, 39 345, 39 348, 21 335, 11 327, 64 328, 69 323, 17 32, 151 316, 30 315, 16 314, 44	361.86 357.32 356.18 353.10 347.16 339.83 837.43 331.42 330.33 329.35 828.74 325.64	27.63 27.94 25.09 28.32 28.81 29.47 *29.64 30.17 30.27 30.32 80.42 80.72
Gennalo 1932 Febbralo	362.74 365.26 871.25 372.59 871.75 856.85 343.25	346.32 941.61 936.70 931.25 935.43 921.65 925.25	201.42 201.18 193.93 188.74 175.80 166.35 167.57	331.71 323.40 830.16 327.34 322.93 818.01 314.11	326.09 32).61 314.55 311.85 307.32 302.34 297.69	413,55 407,72 401,42 401,46 336,88	370.90 361.30 371.81 394.37 391.77 383.50 353.66	392.70 38J 63 852.66 365.41 840.20 355.93 363.87	355.81 354.84 355.89 357.79 855.79 842.55 335.34	314.12 \$11.15 805.92 \$03.69 295.00 280.42 246.17	325.92 323.43 322.14 315.79 312.54 304.22 290.93	30.68 30.91 31.04 31.37 82.00 32.87 33.34
Luglio 1ª settimana	345.45 342.86 342.37 342.11	328.19 326.38 324 52 321.76	166,21 130,35 167,81 166,73	314.81 314.18 314.92 312.44	297.96 293.55 297.00 297.24	393.97 393.97 393.97 392.54	355,03 355,43 352,56 351,51	359.36 362.36 366.44 366.44	337.88 335.64 334.54 333.16	285,71 287,16 286,65 284,98	300,25 300,74 300,07 295,47	33,31 33,25 33 33 23,50
		B) \$300n	ido le ela	borazioa	i del pre	of. Bachi		ļ	i	}		
ANNI E MESI		Derrate alimentari vegetali	Derrate	animali Prodotti	chimici	Materie tessili	Minerali e metalli	Materiali da costruzione	Prodotti		varie	INDICE
		29 merci	17 merc	1	l 6 erci	22 merci	22 merci	10 merci	9 merc	11		144 merci
Media 1926 1927 1928 1929 1930 1931		636.1 538.1 529.6 478.9 884.7 347.9	468 451 466 406	.8 .5 .1	501.1 486.2 376.8 384.6 860.0 321.7	687.8 518.6 439.8 442.7 837.2 261.3	626.5 472.8 412.6 433.9 846.2 326.3	667.7 513.0 484.0 495.9 484.2 420.2	579 503 478 425 881 270	.8 4: .0 4: .5 4:	48.1 97.7 81.6 56.5 40.0	602.0 495.8 401 6 415.8 883.0 828.4
Ottobre 1930 Novembre Dicembre		866.0 356.4 389.6	407	.3 8	849.8 841.9 889.4	294.5 296.8 235.2	363.0 362.2 856.8	483.4 483.4 462.7	290 246 276	.4 4	38.8 33.1 26.8	861.4 860.6 849.6
Gennaio 1931 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agasto Settembre Ottobre Novembre Dicembre		837.4 837.2 848.1 854.4 358.3 946.9 943.0 945.4 351.5 851.9	875 363 354 354 352 338 327 827 829 325 335 335 327	.6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	330.4 327.7 327.7 324.2 323.9 323.3 321.5 321.5 315.2 316.9 315.5	280.4 283.8 257.8 276.9 265.4 265.7 287.9 254.1 249.4 249.0 247.9 243.4	351.6 344.6 838.6 831.9 824.2 321.2 321.1 322.7 817.7 820.1 315.2 305.4	452.8 445.0 442.7 438.5 434.6 423.5 407.1 403.9 389.9 385.7	264 264 271. 279 277. 292 251 202 2:0 274 285.	.0 44.8 44.1.2 44.5.5 31.2.8 31.5.5 31.5.5 31.4.31.4.31	18.2 14.0 15.0 12.6 16.8 19.6 19.6 19.6 19.7 19.6	341.7 839.1 839.8 837.0 831.7 320.5 824.8 821.0 819.1 322.2 \$20.4 818.9
Gennaio 1932 Febbraio •		354.2 361.9 365.1 863.7 860.6 344.5	2 15 303 300 291	.3 .1 .9 .8	312.1 3:0.3 307.8 807.0 803.2 802.4	244.4 233.3 236.2 226.6 211.8 207.9	304.8 298.1 294.1 259.5 286.1 281.4	394.1 391.5 391.0 385.9 376.3 373.5	298 302 816 3:11 847 316	.9 88 .5 38 .2 87	90.1 89.1 96.0 71.4 75.8 75.2	816.6 814.4 815.0 811.8 805.1 297.4

Per la rappresentazione grafica dei dati contenuti in questa tabella il lettore può consultare gli « Indici del movimento Economico Italiano » pubblicato a cura del « Comitato per gli Indici del Movimento Economico Italiano » (Istituto di Statistica e della Regia Università di Roma).

(\*) Cifre rettificate

(Segue) I. - Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. VII. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia secondo il grado di lavorazione e le correnti del traffico. (base 1913 = 100).

A) Secondo le elaborazioni del Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano.

	SECON	DO IL GRADO	DI LAVORAZI	ONE (1)	SECONDO L	E CORRENTI D	EL TRAFFICO	
ANNI E MESI	Materie prime industriali	Prodotti semi-lavorati (2)	Prodotti finiti	Prodotti agricoli nazionali	Prodotti nazionali	Prodotti di importazione	Prodotti di esportazione	INDICK GENERALE
	28 merci	50 merci	12 merci	26 merci	83 merci	48 merci	28 merci	125 meroi
Media 1926   1927   1928   1929   1929   1930   1931   Settembre 1980   Ottobre   Novembre   Dice	490.20 464.19 893.51 302.25 365.37 849.37 848.36 836.37 331.46 828.79 328.47 317.91 816.76 294.41 301.96 201.27 246.48 281.85 273.50 273.47 272.28 269.90 261.45 252.44 243.39		512.18 513.92 439.92 439.69 436.61 442.08 438.18 414.80 408.13 407.40 406.16 404.28 403.20 335.85 386.92 383.60 3-7.48 388.58 384.58 370.09 371.50 3353.60 371.50 3353.40 352.32	580.72 508.72 508.72 413.39 943.11 409.93 800.97 875.77 856.88 347.90 343.76 845.90 356.38 357.20 344.32 337.05 380.21 334.23 337.20 358.42 334.32 337.16 350.71 940.57 351.62 361.18 359.91 845.60 328.78	629.64 517.15 484.59 475.12 406.88 339.52 397.63 886.98 877.01 365.05 358.01 353.24 850.89 349.77 845.76 337.94 330.15 329.65 32.19 329.61 320.85 315.14 320.85 321.89 329.90	700, 82 550, 58 506, 06 491, 75 424, 39 355, 49 406, 40 892, 85 889, 88 882, 65 377, 97 375, 84 367, 77 359, 14 351, 92 353, 84 341, 82 341, 82 341, 85 36, 16 337, 66 317, 66 317, 66 319, 35 311, 55	628.89 496.88 479.62 452.46.10 289.36 344.76 836.16 827.71 814.73 808.26 303.84 302.46 298.24 298.17 224.65 183.17 224.98 243.17 251.98 243.17 251.32 243.44 251.32 243.44 2529.71	654.41 526.67 441.36 480.69 411.04 841.57 398.30 386.63 371.03 368.63 371.03 367.18 363.10 347.16 339.33 331.42 339.33 329.85 28.74 325.54 325.54 326.79 316.79 317.79 318.79 318.79 319.79

B) Secondo le elaborazioni del prof. Bachi.

	smc	ONDO IL GRAD	O DI LAVORAZIO	v B	SECONDO LI	CORRENTI DE	L TRAFFICO	
ANNI E MESI	Derrate alimentari	Merci greggie	Merci Semi greggie	Prodotti finiti	Merci prodotte e con-umate in Italia	Merci importate	Merol esportate	INDICE GENERALE
	46 merci	38 merci	40 merci	20 merol	98 merci	51 merci	35 merci	144 merci
fadia 1998	612.2	688.0	569.4	585.5	595.8	681.8	550.3	602.0
ledia 1926	507.5	487.0	475.7	483.9	505.7	492.0	462.5	495.3
• 1927	493.4	448.9	421.7	449.7	477.6	454.0	488.5	461.6
	468.0	480.8	412.1	447.3	447.9	454.4	403,6	445 3
	890.4	848.3	866.4	437.6	879.4	408.2	319.6	383.0
• 1930. • 1931.	342.9	281.9	310.1	400.6	327.9	850.2	274.0	328.4
ttembre 1930	892.7	<b>326.7</b>	852.7	439.2	872.5	897.0	816.3	371.3
tobre	880 1	815.1	846.4	434.4	862.7	886.9	304.6	364.4
ovembre .	872 8	815.9	841.5	432.2	358.8	886.9	803.8	360.6
icembre	856.7	804.4	835.7	427.0	346.2	876.2	291.5	849.6
ennaio 1931	349 2	298.9	327.1	414.4	837.0	870.8	291.5	341.7
Pibraio	844.6	294 7	825.6	406.5	832.3	869.9	276.3	338.1
PPZO	848.1	800.0	822.8	405.5	334.6	869.1	279.€	339.3
orile	351.1	294.4	817.6	402.3	835.8	360 0	278.3	837.0
nggio	348.4	285.6	811.6	400.0	832.2	350.9	272.7	331 7
U/no	340.4	282.5	306.9	396.5	325.5	849.0	271.9	326.5
iglio	834 6	279 8	309.7	395.7	323.3	847.3	270.9	321 3
rosto	886.8	272 6	805.6	393 3	323.7	834.9	27+.5	321.6
ttembre	339 1	207.7	306.4	390.2	322.8	333.7	271.9	319.1
tohre	843.8	269 1	800.8	401.4	328.0	840.6	274.3	322.2
b	338.3	269.6	299.6	399.7	321.8	340,1	268.3	920.4
icembre	341.0	265.5	294.6	401.3	822.3	831.7	265.7	318.9
ennaio 1932	332.1	269.4	29 .9	406.1	318.2	833.4	255.7	316.6
hbraio	383.2	267.3	285.3	403.8	316.5	331.1	251.2	314.4
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	838.3	265 9	283.4	403.8	318.2	830.1	251.4	315.0
n	336.8	259.1	280.3	401.5	316.9	323.4	2411.2	311.3
ammia .		252 0	273.7	398.1	311.9	814.8	240.6	305.1
nggio	830.9	245.0	271.1	395.2	302.7	309.2	232.6	297.4
lugno ,	316.6	240.U	1 2.2.6		11			.i

<sup>(1)</sup> Il Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano, per una maggiore esattezza dei risultati dell'elaborazione, ha ritenuto opportuno di tenere distinti i prodotti agricoli nazionali dalle materie prime, dai prodotti semi-lavorati e da quelli finiti. La nuova distinzione comprende così quattro gruppi di merci, con esclusione di nove merci (quali il frumento Manitoba, le stoccofisso, il pepe, ecc.) che non rientrano in nessuno dei quattro gruppi suddetti Sono stati calcolati i dati secondo la nuova distinzione delle merci, a partire dal mese di gennaio 1928.

(2) Si intendono compresi fra i prodotti semi-lavorati anche quei prodotti finiti (ad esempio i prodotti chimici) che entrano come materie prime in altre produzioni

N.B — Vedi annotazione in corsivo alla pagina precedente.

(\*) Citra rettificata.

### II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. VIII. — Prezzi del pane nei Comuni Capiluoghi di Provincia. (1)

(Prezzi al kg. in lire).

COMUNI	FORME	DA GR. 50	0 a 1000	Forme	DA GR. 20	00 A 500	Forme	DA GR. 10	0 <b>A 200</b>	Forme	FINO A (	ar. 100	Percentuali
CAPILUOGHI DI PROVINCIA	Prezzi mensi	med1 l1 (a)	Prozzi praticati	Prezzi meus	medi li (a)	Prezzi praticati	Prezzi		Prezz praticati al	Prezzi	medi li (a )	Prezzi praticati al	aut urattamente della farina per
DI I NO I NO I	Giugno	Luglio	6 Agosto	Giugno	Luglio	6 Agosto	Giugno	Luglio	Agosto	Giugno	Luglio	6 Agosto	panificazione
Piemonte :													
Alessandria	-	-	_	-	(a) 1.60 (b) 1.70	a) 1.55 b) 1.60					(a) 1.75 (b) 1.85	a) 1.65 b) 1.75	(a) 78 (b) 70
Aosta	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.45	a)1.65	a) 1.65	a) 1.60	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.70	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.80	(a) 82 (b) 70
Caneo (2)		_	-	$\begin{cases} a)1.50 \\ a)1.60 \end{cases}$	a) 1.50 a) 1.60	a) 1.45 a) 1.60	(a) 1.60 (b) 1.80	a) 1.60 b) 1.80	a) 1.60 b) 1.75	_	-	-	(a) 80 (b) 75
Novera	-	-	_	1.60	1.53	1.45	1.80	1.75	1.70	1.95	1.90	1.85	• 72
Torino	a) 1.55	a) 1.55	a) 1.50	b) 2.00 c) 2.10	b) 2.00 c) 2.10	b) 1.90 c) 2.10	6) 2.00	b) 2.00	b) 1.90	b) 2.00	b) 2.00	b) 1.90	(a) 73-75 b) 75 c) 70
Vercelli (8)	-		-	{ 1.50 1.70	1.50 1.70	1.50 1.65	1.70	1.70	1.65	1.85	1.85	1.50	72-75
Liguria :								,					
Genova	-	-	-	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	(a) 1.80 (c) 2.30	a) 1.80 c) 2.30	a) 1.80 c) 2.30	$\begin{cases} b) 2.10 \\ c) 2.40 \end{cases}$	b) 2.10 c) 2.40	b) 2.10 c) 2.40	( a) 73-80 b) 73 76 c) 60-63
Imperia	1.50	1.50	1.40	1.70	1.70	1.60	1.80	1.80	1.70	1.80	1.80	1.70	72
La Spe <b>zia</b>	_	_		a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50	b) 1.90	h) 1.90	b) 1.90	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	(a) 80 b) 65-72 c) 65
Bavona	_	_	_	(a) 1.40 (b) 1.60	a) 1.40 b) 1.60	? b) 1.55	a) 1.40 b) 1.85	a) 1.40 b) 1.85	? b) 1.70	$\begin{pmatrix} a) 1.40 \\ b) 1.85 \\ c) 2.30 \end{pmatrix}$	a) 1.40 b) 1.85 c) 2.30	b) 1.70 c) 2.10	a) 85 b) 72 c) 60
Lombardia:		•							:				
Bergamo	1.70	1.65	1.60	-	-	-	1.90	1.85	1 80	1.90	1.85	1 80	75
Bresola	-	_	-	1.65	1.65	1.60		_	_	1.90	1.90	1.80	75
Oomo (4)	-	-	_	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.50	(a) 1.80 (b) 2.30 (b) 2.60	a) 1.80 b) 2.30 b) 2.60	a) 1.70 b) 2.30 b) 2.60	$     \left\{     \begin{array}{l}       a \\       b     \end{array}     \left.     \begin{array}{l}       1.90 \\       2.90     \end{array}     \right. $	a) 1.90 b) 2.90	a) 1.80 b) 2.90	(a) 74-75 b) 65
Oremona ed Uniti	b) 2.50	b) 2.50	b) 2.50	(a) 1.80 (b) 2.50	a) 1.80 b) 2.50	a) 1.70 b) 2.50	b) 2.50	b) 2.50	b) 2.50	a) 1.90 (b) 2.50	a) 1.90 b) 2.50	a) 1.80 b) 2.50	(a) 62-65 (b) 50-55
Mantova	-	-	_	_	-	-	-	-	-	1,90	1.90	1.75	<b>7</b> 2-75
Milano	1.70	1.70	1.60	_	_	_	2.00	2.00	1,90	2.00	2.00	1,90	<b>*</b> 75
Pavia	_	-	_	1.70	1.70	1.60	1.78	1.75	1.65	1.83	1.80	3	78-75
Sondrio	-	_		1.55	1.50	1.45	1.85	1.80	1.75	1.90	1.85	1.80	74
Vareso	-	-	_	-	_	_	1.90	1.90	1.80			-	75
Venezia Tridentina:													
Bolsano	(a) 1.70 (b) 2.00	a) 1.70 b) 2.00	a) 1.60 b) 1.90	(a) 1.75 (b) 2.10	a) 1.75 b) 2.10	a) 1.65 b) 2.00	b) 2.20	b) 2.20	b) 2.10	_		_	(a) 82 b) 70
Trento	_	_	_	(a) 1.50 (b) 1.90	a) 1.50 b) 1.90	a) 1.40 b) 1.80	_		_	_	-	_	(a) 78-80 b) 72-75
Veneto:													
Belluno	-	-	-	(a) 1.60 (b) 1.85	a) 1.60 b) 1.85	a) 1.55 b) 1.75	-	_	_	b) 2.00	b) 2.00	b) 1.90	(a) 75-77 b) 70-72
Padova	_	_	_	_	_	_	(a) 1.50 b) 1.90 (c) 1.90	a) 1.50 b) 1.90 c) 1.90	? ?	a) 1 60 b) 2.05 c) 2.05	a) 1.60 b) 2.05 c) 2.05	? ? ?	a) 80-82 b) 72-75 c) 68-70
Rovigo	(a) 1.50 (b) 1.60	a) 1.50	a) 1.40 b) 1.50	b) 1.70	b) 1.70	b) 1.60	6) 1.85	b) 1.85	b) 1.75	b) 2.00	b) 2.00		(a) 85 (b) 75

<sup>(1)</sup> I prezzi del pane sono comunicati dai Prefetti del Regno, secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, e vengono rilevati il primo e terzo subato di ogni mese. Ne consegue che i prezzi così rilevati, possono differire, anche per le stesse forme di pane, messe in vendita nella stessa città, con i prezzi del pane risultanti dalla Tav. XI rilevati all'ultimo giorno del mese.

(2) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo massimo si riferisce alle forme fino a gr. 300 ed il minimo alle forme superiori ai gr. 300.

(3) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo massimo si riferisce alle forme fino a gr. 250 ed il minimo alle forme da gr. 300 ai 500.

(4) Il prezzo del pane confezionato allo stesso tasso di abburattamento 65 % varia per le forme da gr. 100 a 200 secondo il formato.

(a) Le medie mensili si ottengono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi del 10 e del 30 sabato del mese.

(\*) Clifre rettificate.

#### (Segue) II. - Prezzi al minuto e relativi numeri indici

#### (Segue) TAV. VIII. - Prezzi del pane nei Comuni Capiluoghi di Provincia. (Prezzi al kg. in lire).

COMUNI	FORME	DA GR. 50	0 A 1000	FORME	DA GR. 20	00 A 500	FORME	DA GR. 10	OO A 200	FORM	E FINO A (	n. 100	PERCENTUALI
CAPILUOGHI		i medi ili (a)	Prezzi praticati al		i medi ili (a)	Prezzi praticati al		i medi ili (a)	Prezzi praticati al		i <b>m</b> edi ili (a)	Prezzi praticati al	abhurattament della farina per
DI PROVINCIA	Giugno	Luglio	6 Agosto	Giugno	Luglio	6 Agosto	Giugno	Luglio	6 Agosto	Glugno	Luglio	6 Agosto	panificazione
(Segue) Veneto:													
Treviso	-		-	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.40	(a) 1.60 (b) 1.70	a) 1.60 b) 1.70	a) 1.60 b) 1.70	b) 1.90	6) 1.90	た) 1.85	$ \begin{cases}     a) 82 \\     b) 70 75 $
Udine (1)		_	-	(a) 1.60 (a) 1.70	a) 1.60	a) 1.55	b) 1.90	b) 1.90	<b>b</b> ) 1.85		-		{ a) 76 b) 72
Venezia (2)	-		-	{ 1.45 1.75	1.45 1.75	1.40 1.65	-	_		2.10	2.10	2.00	75
Verona	_	_		1.65	1.65	1.65			_	2.00	2.00	2.00	72
Vicenza	_	A-1766A		1.60	1.53	1,45	1.85	1.80	1.75	2.00	1,08	1.85	70
Venezia Giulia e Zara:													
Finme (8)	(a) 0.90 (b) 1.10	a) 0.90 b) 1.10	a) 0.90 b) 1.10	(a) 0.90 (γ) 1.10	a) 0.90 b) 1.10	a) 0.90 b) 1.10	-		-			-	( a) 62 b) 65
Gorizia (4)	b) 1.70	b) 1.70	(a) 1.60 (b) 1.70	(a) 1.60 b; 1.90	a) 1.60 b) 1.90	a) 1.65 a) 1.75 b) 1.80	b) 1.95	b) 1.95	b) 1.00	,		:	(a) * 75 b) * 07-70
Pola	(a) 1.50 b) 1.60 c) 1.90	a) 1.50 b) 1.60 c) 1.90	a) 1.50 g c) 1.90	(b) 1.70 (c) 2.00	b) 1.70 c) 2.00	c) 2.00	{ 5) 1.80 c) 2.10	b) 1.80 c) 2.10	b) 1.70 c) 2.10	~-	t.		(a) 75-80 b) 65-68 c) 55-63
Trieste	1.60	1.60	?	1.90	1.90	3	2.10	2.10	ſ	2.50	2.50	1	<b>70-</b> 75
Zara (5)	(a · 0.70 b) 1.00 c) 1.30	a) 0.70 b) 1.00 c) 1.30	a) 0.79 b) 0.80 c) 1.15	{b) 1.10 c) 1.40	b) 1.10 c) 1.40	b) 1.00 c) 1.25	-	-	-	-			a) 80=≥5 b) 70=75 c) 58=62
Emilia: Bologna	1.60	1.55	1.50	1.80	1.75	1.70	1.95	1.90	1.85		_		80
Ferrara (6)	_		_	{ 1.80	1.75	1.70	1.90	1,85	1.80		-		72
Forli	1.60	1.55	1,50	1.70	1.85	1.60	1.80	1.75	1.70	-			<b>75</b> ~76
Modena		1.55	1.50	1.80	1.75	1.70	1,90	1.85	1.80			_	<b>74-7</b> 5
,	1.60	1.03		1				1	]			<b>b</b> ) 1.85	(a) 78-80
Parma		-	-	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.50	b) 1.95	b) 1.95	b) 1.85	b) 1.95	b) 1.95	b) 1.75	(a) 80
Pir censa	a) 1.50	a)1.50	a) 1.45	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.45	b) 1.70	b) 1.70	<b>b</b> ) 1.65	c) 2.40	c) 2.40	c) 2.30	c) 60
Ravenna	1.60	1.55	1.50	1.70	1.65	1.60	1.80	1.75	1.70	-	-	-	77
Reggio nell'Emilia (12)			-	a) 1.45	a) 1.50	a) 1.55	-	-	-	{b, 1.75 c) 1.96	b) 1.80 c) 2.00 c) 2.10	b) 1.85   c) 2.05   c) 2.10	( a) 80 ( b) 75 ( c) 70
Toscana: Arezzo (7)	a) 1.55	a) 1.45	a) 1.40	(a) 1.70 (b) 1.75	a) 1.60 b) 1.68		$\begin{cases} b) & 1.75 \\ c) & 2.10 \end{cases}$	b) 1.68 c) 2.05	b) 1.65	c) 2.10	c) 2.05	Y	a) 76 b) 70 c) 65
Firense	a) 1.55	a) 1.55	a) 1.45	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.65	c) 2.25	c) 2.25	c) 2.15				a) 80-85 b) 75-80 c) 60-70
Grosseto	{a) 1.45 b) 1.50	a) 1.45 b) 1.50	a) 1.40	b) 1.70	b) 1.70	<b>b</b> ) 1.55	c) 2.00	o) 2.00	c) 1.90	c) 2.00	c) 2.00	c) 1.90	a) 82 b) 78 c) 75
Livorno (8)	(a) 1.55 b) 1.75 b) 1.80	a) 1.55 b) 1.75 b) 1.80	a) 1.45 b) 1.65 b) 1.70	{ b) 1.90 b) 2.05	b) 1.90 b) 2.05	b) 1.80 b) 1.95	b) 2.10	b) 2.10	b) 2.00		-	-	(a) 82 (b) 72
Lucca (9)	(a) 1.50	a) 1.50	a) 1.40	a) 1.60 b) 1.85	a) 1.60 b) 1.85	a) 1.50 b) 1.75	-			~	_	*	(a) 74-78* b) 64-68*
Massa (10)	1.60	b) 1.75 1.60	b) 1.65	( b) 1.95 1.70	b) 1.98 1.70	3	1.85	1.85 2.00	? ?	2.00	2.00	}	68-70
Pisa (11)	( a) 1.50 b) 1.60 c) 1.70	a) 1.50 b) 1.60 c) 1.70	a) 1.40 b) 1.50 c) 1.60	(a) 1.50 b) 1.05 c) 1.75 c) 1.85	a) 1.50 b) 1.65 c) 1.75 c) 1.85	a) 1.40 b) 1.55 c) 1.65 c) 1.75	c) 1.95	c) 1.95	c) 1.85	c) 2.05	$\begin{cases} c) \ 2.05 \\ c) \ 2.45 \end{cases}$	c) 1.95 c) 2.35	a) 80-82 b) 70-75 c) 65-70

<sup>(1)</sup> Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 200.

(2) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 200.

(3) Per la città di Fiume vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 17 marzo 1930, n. 139.

(4) Per le forme di pane da gr. 200 a 500, confezionate con farina abburattata al 75 %, il prezzo massimo si riferisce alle forme da gr. 200.

(5) Per la città di Zara vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 13 marzo 1930, n. 139.

(6) Per le forme da gr. 200 a 500, confezionate con farina abburattata al 75 %, il prezzo massimo si riferisce alle forme da gr. 250.

(7) Nella città di Arezzo si confezionano anche forme di pane del peso da kg. 2.

(8) Il prezzo del pane confezionato con farina allo stesso tasso di abburattamento 72 % varia per le forme da gr. 200 a 1000 secondo il formato.

(9) Per le forme di gane da gr. 200 a 500, confezionate con farina abburattata al 64-68 %, il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.

(10) Per le forme da gr. 100 a 200 il prezzo minimo si riferisce alle forme di gr. 200 ed il massimo a quelle varianti da gr. 100 a 170.

(11) Per le forme di pane da gr. 200 a 500, confezionate con farina abburattata al 65-70 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 350, e per le forme fino a gr. 100 il prezzo massimo si riferisce alle forme da gr. 60 ed il minimo a quelle da gr. 40 a 60.

(12) Per le forme di pane fino a gr. 100, confezionate con farina abburattata al 70 %, il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 80 a 100 ed il massimo a quelle da gr. 40 a 60.

(12) Vedi la nota (a) a pag. 509.

(\*\*) Lifter rettificate.\*

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

### (Segue) TAV. VIII. - Prezzi del pane nei Comuni Capiluoghi di Provincia.

(Prezzi al kg. in lire).

DI PROVINCIA -	Mensil	(a)	praticati   al	mensi	1 (a)	praticati	mensil	11 (a)	praticati	mensil	u (a)	praticati	della farina
	Giugno	Luglio	6 Agosto	Tingne	Luglio	al 6 Agosto	Giugno	Luglio	al 6 Agosto	Giugno	Luglio	al 6 Agosto	per panificazion
		<u></u> <u>_</u>		<u>'</u>			<u>-</u>	<u>-</u>					
(Seque) Toscana:	(a, 1.50 b) 1.70	a) 1.50 b) 1.70	a) 1.50 b) 1.70	( a) 1.60 b) 1.80	a) 1.60 b) 1.80	a) 1.60 b) 1.80	b) 2.10	b) 2.10	b) 2.10	c) 2.70	c) 2.70	e) 2.70	(a) 82 b) 75 c) 68
	(a) 1.50 b) 1.80	a) 1.50 b) 1.80	a) 1.40 b) 1.70	_			c) 2.20	c) 2.20	c) 2.10	-		-	( a) 78 b) 75 c) <b>6</b> 5
Marche:													
Anoona	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.45	a) 1.65	a) 1.65	a) 1.55	a) 1.90	a) 1.90	a) 1.80	b) 2.40	b) 2.85	b) 2.80	(a) 75 b) 70
Ascoli Piceno (4)	(a) 1.55 b) 1.70	a) 1.55 b) 1.70	a) 1.35 b) 1.60	b) 1.80	(b) 1.80 (c) 1.80	b) 1.70 c) 1.70		(c) 1.90 (o) 2.50	c) 1.80 c) 2.40	_			(*a) 80 b) 74 c) 68
Macerata	a) 1.45 b) 1.70	a) 1.48 b) 1.65	a) 1.40 b) 1.60	b) 1.80	b) 1.73	b) 1.65	-	-		_	-		(a) 82 b) 75
Ренаго	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.30	$\begin{cases} a) \ 1.60 \\ b) \ 1.95 \end{cases}$	a) 1.60 b) 1.95	a) 1.40	5) 2.00	b) 2.00	¥	-	-		( a) 82 ( b) 75
Umbria:	a) 1.53	a) 1.55	a) 1.45	a) 1.68	a) 1.70	a) 1.80	b) 1.96	b) 1.95	b) 1.85	_	-	_	(a) 75 b) 70
Terui	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.40	b) 1.65	b) 1.65	b) 1.55	c) 1.95	c) 1.95	σ) 1.85	c) 1.95	o) 1.95	c) 1.85	a) 78-80 b) 70-75 c) 60-65
Lazio:		<b> </b>											
Frosinone	(a) 1.25 (b) 1.65	a) 1.25 b) 1.65	3	b) 1.85	6) 1.85	3	b) 2.15	b) 2.15	3		-	-	( a) 85 ( b) 72
Rieti	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.50	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.70	c) 2.00	c) 2.00	<b>6)</b> 1.90	o) 2.85	c) 2.85	σ) 2.85	a) 78-80 b) 70-75 c) 60 65
Roma	-	_	_	a) 1.50 b) 1.95	a) 1.50 b) 1.90	a) 1.50 b) 1.85	c) 2:10	c) 2.05	o) 2.00	_	_		a) 80-92 b) 70-72 c) 60-62
Viterbo (2)	1.55 1.70	1.55 1.70	1.55 1.70	2.00	2.00	2.00	-	-	_	_	_	-	76-77
Abruzzi e Molise :						ļ							
Aquila degli Abruzzi	a) 1.80	a) 1.60	a) 1.50	a) 1.70	a) 1.70	(a) 1.60 b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	b) 2.00	b) 2.00	(a) 75-80 (b) 62 70*
Campobasso (1)	a) 1.50	a) 1.50	{ a) 1.40 b) 1.60	_		-		_	_	c) 2.10	c) 2.10	c) 1.90	( a) 75 b) 60-70 c) 60
Ohieti	a) 1.60	a) 1.55	a) 1.50	b) 1.80	b) 1.75	b) 1.70	c) 2.00	c) 1.95	c) 1.90	_	-	-	a) 82 b) 75 c) 72
Pescara	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50	b) 1.70	b) 1.70	b) 1.70	c) 190	c) 1.90	c) 1.90	_	_	-	(a) 77 (b) 75 (c) 70
Teramo (1)	a) 1.55	a) 1.50	a) 1.35	b) 1.70	<b>b)</b> 1.60	b) 1.50	c) 1.80	c) 1.70	o) 1.60	_	_	-	a) 30 b) 78 c) 72
Cempenie :													
Avellino	(a) 1.50 b) 1.75			b) 1.80	b) 1.75	1	_	_	_	-	_	-	(a) 80 b) 70-75
Benevento (1) (3)	(a) 1.45 (b) 1.60 (c) 1.75		b) 1.45			b) 1.55 c) 1.70	-		_	-	-	-	a) 80 b) 65 c) 55
Napoli	(a) 1.30 b) 1.55	a) 1.25 b) 1.50		c) 1.75	c) 1.70		_	_	_	d) 2.15	d) 2.15	d) 2.15	1 6) 00-14
Salerno	1.60	1.55	1.50	1.70	1.65	1.55	-	-	-	-	-	-	( d) 65 65

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. (Segue) TAV. VIII. Prezzi del pane nei Comuni Capiluoghi di Provincia. (Prezzi al kg. in lire).

COMUNI	FORME	DA GR. 500	) <b>д 100</b> 0	FORME	DA GR. 20	00 A 500	FORME	DA GR. 10	0 A 200	Form	E FINO A (	ir. 100	PERCENTUALI di
CAPILUOGHI DI PROVINCIA	Prezzi mensi		Prezzi praticati al	Prezzi mens		Prezzi praticati al	Prezzi mensi		Prezzi praticati al	Prezzi mensi		Prezzi praticati al	abburattamente della farina per
	Giugno	Luglio	6 Agosto	Giugno	Luglio	6 Agosto	Giugno	Luglio	6 Agosto	Giugno	Luglio	6 Agosto	panificazione
Paglie:													
[Bari (1)	b) 1.45 b) 1.85	b) 1.45 b) 1.65		$\begin{cases} a) 1.50 \\ b) 1.85 \end{cases}$	a) 1.50 b) 1.85	a) 1.50 b) 1.75	c) 2 .35	c) 2.36	c) 2.25	c) 2 .35	c) 2.35	e) 2.25	(a) 82 b) 70 c) 80
Brindial	b) 1.40	a) 1.40 b) 1.80	a) 1.35 b) 1.60	(a) 1.50 (b) 1.90	a) 1.50 b) 1.90	a) 1.50 b) 1.80	b) 2.00	h) 2.00	b) 1.90	_		_	(a) 92 (b) 75
Foggia (2)	1.60	1.60	1.50	1.80	1.80	1.70	2.00	2.00	1.90	-		_	75
Leoce	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.50	$\begin{cases} a) \ 1.75 \\ b) \ 1.90 \end{cases}$	a) 1.75 b) 1.90	a) 1.60 b) 1.80	b) 2.20	b) 2.20	b) 2.10	_		_	(a) 75 (b) 65
Taranto	(a) 1.45 (b) 1.60	a) 1.45 b) 1.60	a) 1.40 b) 1.50	b) 1.70	<i>b</i> ) 1.65	b) 1.55	b) 1.80	<b>b)</b> 1.75	b) 1.65	-	-	_	(a) 82 b) 75-77
Basilicata:	a) 1.30	a) 1.30	a) 1.25	a) 1.30	a) 1.30	a) 1.25		ļ					a) 82 b) 75
Matera	(b) 1.50 (c) 1.70	b) 1.50 c) 1.70	b) 1.41 c) 1.60	b) 1.50 c) 1.70	b) 1.50 c) 1.70	b) 1.40 c) 1.60	_		_	-	_	_	( 6) 60
Potenza (2)	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.60	b) 2.00	b) 2.00	b) 1.85	_	b) 2.10	b) 2.00	b) 2.20	b) 2.10	b 2.00	(a) 75 (b) 70
Calabrie:	a) 1.45	a) 1.45	a) 1.80	o) 1.90	c) 1.90	c) 1.80		_					(a) 90 (b) 80
Catansaro	b) 1.60	b) 1.60	ι 1.60	0, 1.50	6) 1.50	6,1.50	- }						( c) 75
Gosensa	(a) 1.45 (b) 1.70	a) 1.45 b) 1.70	a) 1.40 b) 1.50	-	-	-		_	-	_	_	-	( * a) 80 ( b) 60-70
Reggio di Calabria	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.50	a) 1.80	a) 1.80	a) 1.70	(a) 2.05 (b) 2.20	a) 2.05 b) 2.20	a) 1.95	_	-		a) 76-80 b) 70-75
Sicilia:			}	}									
Agrigento (8)	1.50	1.40	ı	1.55 1.60	1.45 1.50	\$ 5	-	_	-	 	-	_	82
Galtanissetta	α) 1.43	a) 1.35	<b>a</b> ) 1.25	$\begin{cases} a) 1.73 \\ b) 2.30 \end{cases}$	a) 1.65 b) 2.30	a) 1.55 b) 2.00	b) 2.40	b) 2.40	6) 2.15	-	_	_	a) 80 b) 62
Gatania (4)	a) 1.40 b) 1.75	a) 1.40 b) 1.70		(b) 1.90 b) 2.00	(a) 1.55 b) 1.80 b) 1.90	$ \begin{array}{c c} a) 1.50 \\ b) 1.70 \\ b) 1.80 \end{array} $	<b>b</b> ) 2.00	<b>b)</b> 2.10	b) 2.00	6) <b>2</b> .00	h 2.20	b) 2 10	a) 90 b) 65-70
Enna	(a) 1.30 b) 1.50	a) 1.25 b) 1.45	a) 1.10 b) 1.40		c) 2,00	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	( a) 95 b) 80 c) 65
Mossina	a) 1.45 b) 1.70	a) 1.40 b) 1.65	a) 1.35 b) 1.60		a) 1.50 b) 1.75	a) 1.45 b) 1.70	b) 1.95	<b>b</b> ) 1.90	b) 1.75	-	_	_	a) 85 b) 75
Palermo	_	_		{ a) 1.58 b) 1.05	a) 1.60 b) 1.95	a) 1.50 b) 1.75	-	_	_	_	-	-	a) 80 b) 73
Ragusa	_	a) 1.30	a) 1,30	(a) 1.35 (b) 1.90	a) 1.40	a) 1.40	b) 2 .00	,	1	-	_	-	(a) 82 b) 60-75
Siracusa (5)	1.38	1.35 1.55	1.35	1.60	1.60	1.60	1.80	1.75	1.75	1.80	i 1.75	1.75	82-85
Trapani	(a) 1.45 b) 1.75	a) 1.38 b) 1.75	a) 1.25 b) 1.70	5) 1.85	b) 1.85	b) 1.80	b) 2.00	b) 2.00	b) 2.00	_	_	_	(a) 85-87 (b) 75
Sardegna :													
Uagliari	_	_	-	a) 1.50	?	ş	b) 1.80	b) 1.75	b) 1.60	_	c) 2.15	c) 2.00	a) 80 b) 75 c) 65
Nuoro	_	_	_	a) 1.55	a) 1.55	?	<i>t</i> ) 1.75	b) 1.75	b) 1.65	c) 2.00	c) 2.00	c) 1.85	a) 82 b) 75 c) 65
Sassari	_	_	-	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.50	b) 1.90	b) 1.90	<b>b) 1.8</b> 0]	c) 2.00	c) 2.00	c) 1.90	a) 80 b) 75 c) 70

<sup>(1)</sup> Per le forme da gr. 500 a 1000 il prezzo minimo si riferisce al pane di tipo casalingo e quello massimo al pane di largo consumo.
(2) Nelle città di Foggia e Potenza si confezionano anche forme di pane del peso di kg. 2.
(3) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 509 ed il massimo alle forme da gr. 250.
(4) Il prezzo del pane in forme da gr. 200 a 500 varia, benchè confezionato con farina allo stesso tasso di abburattamento, secondo il grado d'idratazione.
(5) Il prezzo del pane in forme da kg. 1 varia, benchè confezionato con farina allo stesso tasso di abburattamento, secondo il grado d'idratazione.
(a) Vedi la nota (a) a pag. 509.
(\*) Cifra rettificata.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.
TAV. IX. — Prezzi del pane venduto dalle principali Cooperative del Regno (1).

(Prezzi al kg. in lire).

		FORME 1			kg. in		00 4 500	FORME 1	A GR. 1	00 A 200	FORME	FINO A	GR. 100	into
ОІТТА	COOPERATIVE		medi	Prezzi	Prezzi mensili	medi	Prezzi		medi	Prezzi	Prezzi	medi sili (a)	Prezzi	ATTOAL Stame Sarina OF
	OOOLBIIATIVE	Giugno		prati- cati al 6 Agosto	Giugno		prati- cati al 6 Agosto	Giugno		prati- cati al 6 Agosto	Gingno		prati- cati al 6 Agosto	PERCENTUALI di abburattamento della farina per panificazione
Caramagna Pie- monte (Cuneo)	Unione Cooperativa	_	_	_	<b>1,5</b> 5	1,50	1.45	1.55	1,50	1,45	_	_	_	80
Novara	S.A. Cooperativa . La Novarese				1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	73
Torino	Alleanza Cooperativa Torinese	- ,	_		(a) 1.55 (b) 1.90	a) 1.55 b) 1.90	a) 1.55 b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	b) 1.90	(a) 74 (b) 72
Genova	S. A. Cooperativa Personale FF.88.	_	_	-	a) 1,65	a) 1.65	š	$\begin{cases} a) 1.75 \\ b) 2.20 \end{cases}$		?	(a) 2.00 (b) 2.30	a) 2.00 b) 2.30		(a) 75 (b) 55-60
La Spezia	Magazzino Cooperativo « I.a Con- cordia »	_	_	_	3	?	ì	-			-	_	_	75
Savona	S. A. Cooperativa Agenti FF. 88.	-	_	_	a) 1.45	a) 1.45	a) 1.45	-	-	-	$\{a\}$ 1.75 $\{b\}$ 2.15			
Bergamo	Cooperativa di Consumo	-	-	_	1.70	1,65	?	1.70	1.65	ş	1.80	1.75	3	72
Вгевоія	Unione Cooperativa di Consumo	-	_	_		1.60	!	-	-	-	1.80	1.80	1.70	70
Como	Unificazione Circoli Famigliari e Cooperative	-	-	-	1.60	1.60	1.50	1.80	1.80	1.70	1.90	1.90	1.80	75
Id.	S.A. Cooperativa Dopolavoro « Concordia S. Martino »	-	-	_	1.60	1.60	?	1.75	1.75	?	1.90	1.90	1	82
Cremona ed Uniti	Cooperativa di Consumo • Ferro- vieri »			-	-		-	-		-	1.80	1.80	1.70	70
Milano (2)	Cooperativa . Naviglio Grande	_	-	_	1.60	1.60	1,50	1.80	1.80	1.70	1.80	1.80	1.70 1.80	75
Id.	Unione Cooperativa di Consumo		-		1.50	1.50	1.50	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	74-75
Udine (8)	Cooperativa di Consumo Friulans	_	_	-	(a) 1.60 (a) 1.70 (a) 1.70	[ ·	a) 1.65	i l	b) 1.90	b) 1.85	b) 2.05	b) 2.05	b) 2.00	10) 10
Trieste (4)	Cooperative Operaie - Trieste-Istria- Friuli -	a) 1.55	a) 1.55	a) 1.55		่ ก่ 1.90	b) 1.90	-	_	-		-	_	(a) 69 (b) 58
Bologua	Ente Autonomo dei Consumi	a) 1.50	a) 1.45	?	a) 1.70	a) 1.65	3	(a) 1.90 (b) 2.50	a) 1.85 b) 2.50	ş	-	-	_	(a) 75 (b) 70
Ferrara	Ente Cooperativo Ferrarese dei Consumi	-	-	-	1.70	1.70	1.60	1.80	1.80	1.70	1.80	1.80	1.70	82
Modena	Cooperativa di Consumo « Camurri ».	_	-	-	1.80	1.80	?	-	-	-	-	-	-	77
Id. (5)	Azienda Consorziale Modenese	b) 1.50	b) 1.50	?	(a) 1.50 (b) 1.50 (b) 1.70	b) 1.50		(a) 1.50 (b) 1.70	a) 1.45	3	-	-	_	(a)85-88 (b)75-78
Piacenza	Unione Piacentina di Consumo	a) 1.50	a) 1.50	7		_	_	-	_	-	b) 1.60	b) 1.60	7	(a) 77 (b) 73
Reggio nell'Em.	Ente Autonomo Produzione e Con- sumo	a) 1.50	a) 1.50	1	-	-	_		b) 1.80 c) 2.00		c) 2.20	c) 2.20	1	(a) 79 (b) 76 (c) 72
Arezzo	S. A. Cooperativa fra « Ferrovieri ».	1,50	1.40	1	-	_		-	-			-	-	75-80
Livorno	S. A. Cooperativa «La Fratellan-	1.40	1.45	3	-	_	-	-	_	-	_	-	-	82
Iđ.	S. A. Cooperativa di Consumo «La Cigna »	(a) 1.50 b) 1.70	a) 1.50 b) 1.70	3	-		_	_	_	-	-	-	_	(a) 81 (b) 71
Lucca	Cooperativa della Manifattura Ta- bacchi	6) 1.6	a) 1.44 b) 1.65	5 8	b) 1.70	1 '	9	b) 1.85	b) 1.85	3	_	-	-	(a) 82 (b) 70
Pisa.	Cooperativa di Consumo Personale Stabilimento «Saint Gobain»	(6) 1.5	5 a) 1.4 5 b) 1.5 5 c) 1.6	5 6) 1.4	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 6) 1.55	b) 1.4	5 '	-	-	-	-	-	(a) 80 (b) 70 (c) 65
Id.	Prima Soc. Cooperativa di Consumo	1.58	1.55	3	1.58	1.55	3	-	-	-	-	-	-	78
Ancona	Cooperativa di Consumo « Dorica »	-	-	-	1.65	1.65	1.55	1.90	1.90	1.80	-	-	_	75
Id.	Cooperativa di Consumo «Ferro- vieri»		-	-	1.65 (a) 1.5	) 0 a) 1 50	a) 1.5	1.90	3	9		-	_	(a) 82
Roma	Cooperativa di Produzione e Consumo		-	-	(6) 1.9	b) 1.95	b) 1.8	c) 2.10	c) 2.10	c) 2.0	0 -	_	-	(a) 85
Id. Ostia Antica	Cooperativa di Consumo	a) 1.4	5 a) 1.4	0 3	$\begin{cases} (a) & 1.7 \\ (b) & 1.9 \end{cases}$	0 <b>a)</b> 1.70 0 <b>b)</b> 1.90	3 3	b) 2.10	b) 2.10	7	-	_	-	(6) 65
Napoli	Cooper. di Consumo « Ferrovieri ».	a) 1.5	5 a) 1.5	5 9	b) 1.7	5 b) 1.75	5 9	-	-	-	-	_	-	(a) 68 (b) 60 (a) 75
Reggio di Calab.	S. A. Cooperativa di Consumo « V. Veneto »	a) 1.6	0 4/ 1.6	0 a) 1.5	b) 1.8	o b) 1.30	b) 1.7	0 c) 2.05	c) 2.0	c) 1.9	5 –	-	_	b) 70 c) 65-68

<sup>(1)</sup> I prezzi del pane contenuti nella presente tabella vengono comunicati il 1º e 3º sabato di ogni mese dalle varie Cooperative indicate a fianco di ciascuna città considerata per la rilevazione. — (2) Per le forme fino a gr. 100 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 70 ed il massimo a quelle da gr. 45. — (3) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (4) Per il pane confezionato con farina abburattata al 58 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (5) Per il pane confezionate con farina abburattata dal 75 al 78 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (6) Per il pane confezionate con farina abburattata dal 75 al 78 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (6) Per il pane confezionate con farina abburattata dal 75 al 78 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (6) Per il pane confezionate con farina abburattata dal 75 al 78 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (7) Per il pane confezionate con farina abburattata dal 75 al 78 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (7) Per il pane confezionate con farina abburattata dal 75 al 78 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (8) Per il pane confezionate con farina abburattata dal 75 al 78 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (8) Per il pane confezionate con farina abburattata dal 75 al 78 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (9) Per il pane confezionate con farina abburattata dal 75 al 78 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (9) Per il pane confezionate con farina abburattata

# TAV. X. — Prezzi del nane nei Comuni Capiluoghi di Provincia, al 6 agosto 1932, secondo la percentuale di abburattamento della farina.

	81	COODED 1	m bereen	vause us	abburattamento della tart				
COMUNI CAPILUOGHI DI	Forme da gr. 500 a	Forme da gr. 200 a	Forme dagr. 100 a	Forme fino a	COMUNI CAPILUOGHI DI	Forme da gr. 500 a	Forme da gr. 200	Forme da gr. 100	Forme fino a
PROVINCIA	gr. 1000	gr. 500	gr. <b>2</b> 00	gr. 100	PROVINCIA	gr. 1000	gr. 500	gr. 200	gr. 100
Farina abbut	rettete del	60 at 70	0/		(segue) Farina s	ahhurattata	del 70 el	75 %	<del></del>
Alessandria	-	1.60	/0   <del></del>	1.75		anoui attata		10 /0	
Aosta	-	2.10	1.70	1.80	Rieti	=	1.70 1.85	= 1	_
Genova	-	-	2.30	2.40	Campobasso	1.40	1.70	1.90	_
La Spezia	_	_	a) 1.90 —	2.00 2.10	Pescara	-	1.70		
Como	b) 2.50	1.70·b) 2.50	2.30-2.60 b) 2.50	2.90 1.80- <i>b</i> ) 2.50	Teramo	1.65	1.70	1.60	=
Bolzano	1.90	2.00	2.10	- 3	Brindisi	1.60	1.80 1.70	1.90 1.90	_
Padova		1.45	1.75	1.85	Lecce	1.50	1.60	-	~
Finme (1)	1.70	1.80	1.90	_	Matera	1.60	40 -	_	=
Gorizia	c) 1.90	i-c) 2.00	1.70-c) 2.10	_	Catanzaro	_	1.80	-	
Zara (2)	d) 1.15	d) 1.25		85	Messina	1.60	1.70	1.75	
Piaonza	=	_	1.65	1 75-2.30	Palerino	1.70	1.75 1.80	2.00	_
Arezzo	_	1.65	1.65- ?	2.05-2.10 ?	Cagilari	=	_	1.60 1.65	-
Firenze	1.65	1.75- 7	2.15	_	Sassari	-	- 1	1.80	-
Mas-a	1.60	1.65-1.75	१−१ 1.85	? 1.95-2.35	Farina abbu	rattata dal	75 all'80	%	
Pistola	-			2.70	Cuneo		1.45-1.60 1.60	1.60	- 10
Siena		_	2.10	2.30	Genova (3)	_	1.50	1.80	2.10
Ascoli Piceno	-	1.70	1.80-2.40 1.85	=	Trento	_	1.40 1.55	_	_
Terni	_	_	1	.85	Udine	1.50	1.55	_	=
Rietl	=	_	1.90 2.00	2.35	Bologna	1.50	1.70	1.85	
Aquila degli Abruzzi		1.		2.00	Forli	1,50	1.60 1.50	1.70	_
Campobasso	1.60	_	1.90	1.90	Piacenza		1.60	_ 1,70	_
Benevento	1.45- 3	1.55-e)1.75 f) 1.65	_	2.15	Ravenna	1.50	1.55	. –	
Napoli	1.50	1.55	-		Arezzo	1.40	1.50 1.65	=	-
Bari	1.85-1.55	1.75 1.80	2.10	25	Grosseto	1.40	1.55 1.50	-	=
Matera	1.	-	2.10	_	Siena	1.40	=		
Potenza	- !	1.85	2.	00	Ascoli Piceno	1.35 1.40	_	_	
Cosenza	1.50	2.00	2.15	_	Rieti	1.50	2.00	_	
Catania	1.55	1.70-1.80	2.00	2.10	Aquila degli Abruzzi	1.50 1.50	1.60	- i	_
Enna		1	2.00	ı –	Teramo	1.35	1.50	_	_
Cagliari	_	-	_	2.00 1.85	Avellino	1.30	8		-
Sassari			i	1.90	Napoli	1.45 1.50	1.55	1.65	_
Farina abbur	attata dal	70 al 75	%		Catanzaro	1.60 1.40	_	_	_
Alessandria	_	1.55	1.75	1.65	Roggio di Calabria	1.50 1.25	1.70 1.55	1.95	_
Novara	_	1,45	1.70	1.85	Caltanissetta	1.40	<b>–</b>	_	_
Torino	1.50	1.50-1.65	1.90 1.65	1.80	Pal-rmo	=	1.50	-	_
Imperia	1.40	1.60	1.		Sassari	·	1.50	: - 1	
Savona	-	1.55	_	70	Farina abbu	rattata dal		%	
Bergamo	1.60	1.60	1.	80	Aosta	1.45	1.60		
Brescia	_	1.50	1.70	1.80	Savona	1.60	1.65	P -	
Mautova	1.60	_	,	1.75	Padova	1.40	=	3 -	3
Pavia	_	1.60	1.65 1.75	1.80	Treviso		1.40	1.60	
Soudrio		1.45	1.80	-	Fiume (1)	0.70	.90	_	_
Trento	_	1.80 1.75	_	1.90	Firenze	1.45	_	=	=
Padova	1.50	1.60	1.75	1.90	Grosseto	1.45	-	-	_
Treviso	-	7	1.70	1.85	Pisa	1.50	1.60	=	=
Venezia	_	1.40-1.65	l –	2.00	Pistoia	1.40	-	=	=
	1.60	1.65 1.65-1.75	=	2.00	Pesaro	1.30	1.40	=	
Verona		?	?	?	Roma	1.50	1.50	_	=
Verona	9	1.00		l	Napoli.	1.20	1.50	_	=
Verona Gorizia	0.90	1.70-1.80	1.80 1.80	l –	Ruel				1 _
Verona Gorizia Trioste	?		1.80	1.85	Bari	1.35	1.50	_	_
Verona Gorizia Tritoste Zara (2) Ferrara Modena Reggio nell'Emilia Grosseto	7 0.90 1.50	1.70-1.80 1.70 —	1.80	1.85	Barl	1.40	1.50	=	
Verona Gorizia Trioste Zara (2) Ferrara Modena Reggio nell'Emilia Grosseto Livorno	7 0.90 - 1.50 - 1.65-1.70 1.50	1.70-1.80 1.70 - 1.80-1.95 1.55	2.00	90	Barl	1.40	.25	-	
V-rona Gorizia Trioste Zara (2) Ferrara Modena Reggio nell'Emilia Grosseto Livorno Pi-sa Pistola Siena	7 0.90 	1.70-1.80 1.70  1.80-1.95 1.55 1.80	2.00 2.10	90	Barl Brindisi Taranto  Matera Catanzaro (4) Agrigento Catania (4)	1.40 1.30 3 1.40			
Verona Gorizia Trioste Zara (2) Ferrara Modena Reggio nell'Emilia Grosseto Livorno Pi-sa Pistola Siena Ancona	7 0.90 - 1.50 - 1.65-1.70 1.50 1.70	1.70-1.80 1.70 - 1.80-1.95 1.55	2.00	90	Barl Brindisi Taranto	1.30	25   ? - 1   1.50   1.45		
Verona Gorizia Trioste Zara (2) Ferrara Modena Reggio nell'Emilia Grosseto Livorno Pisa Pistola Siena Ancona Ascoli Picono Moderata	7 0.90 	1.70-1.80 1.70  1.80-1.95 1.55 1.80  1.55	2.00 2.10	90	Barl Brindisi Taranto  Matera Catanzaro (4) Agrigento Catania (4) Enna (5) Mossina Ragusa	1.40 1.30 1.40 1.10 1.25 1.30	25 ? - ₹ 1.50 — 1.45 1.40		
Verona Gorizia Trioste Zara (2) Ferrara Modena Reggio nell'Emilia Grosseto Livorno Pisa Pistola Siena Ancona Ascoli Picono Muserata Pesaro Perugia.	7 0.90 - 1.50 - 1.65-1.70 1.70 1.70 1.45 1.60	1.70-1.80 1.70 1.80-1.95 1.55 1.80 	2.00 2.10 1.80	90	Barl Brindisi Taranto  Matera Catanzaro (4) Agrigento Catania (4) Enna (5) Mossina Ragusa Siracusa	1.40 1.30 1.40 1.10 1.25 1.30	.25 1.50 1.45 1.40 1.60	- 1.	
Verona Gorizia Trioste Zara (2) Ferrara Modena Reggio nell'Emilia Grosseto Livorno Pi-a Pistola Siena Ancona Ascoli Piceno Muserata Pesaro Porugia. Terni Frosinone	7 0.90 	1.70-1.80 1.70	2.00 2.10 1.80 	90	Barl Brindisi Taranto  Matera Catanzaro (4) Agrigento Catania (4) Enna (5) Mossina Ragusa Siracusa Trapani (6) Nuoro	1.40 1.30 1.40 1.10 1.35 1.30 1.85-1.55 1.25	1.50 1.45 1.40 1.60	(6) Abb 5	75
V-rona Gorizia Trloste Zara (2) Ferrara Modena Reggio nell'Emilia Grosseto Livorno Pisa Pistola Siena Ancona Ascoli Picono Mucrata Pesaro Perugia. Terni Frosinone (1) Vedi la nota (3) a pag.	7 0.90 1.50 1.65-1.70 1.50 1.70 1.70 1.45 1.60 1.00 1.45 1.45 7 510.—(2)	1.70-1.80 1.70-1.95 1.80-1.95 1.55 1.80 1.55 1.70 1.65 ? 1.60 1.55 1.50	2.00 2.10 1.80 - ?	90	Barl Brindisi Taranto  Matora Catanzaro (4) Agrigento Cetania (4) Enna (5) Mossina Ragusa Siracusa Trapani (6)	1.40 1.30 1.40 1.10 1.35 1.30 1.85-1.55 1.25 - (5) Abb	1.50 1.45 1.40 1.60 7 1.95%.	(6) Abb. { % — (f) Ab	75 

(Seque) 11. - Prezzi al minuto e relativi numeri indici

TAV. XI. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNI	PA	NE DI FRUMEN	<b>FO</b> (2)	i	FARIN	A DI FRUM	ENTO		FARINA DI GRAN	TURCO	(4)
CAPILUOGHI		Qualità	2			n	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-
Dī	Percentua-		no ggi	920		Percentuale di	ou je	og		848	0 20
,	rattamento	Forme	1 5 gg	age -	Qualità	abburatta- mento	5 E	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Qualità	2 2 2	불절하
PROVINCIA	delle farin <b>s</b> per panifi-	da grammi	1° grugno (31 maggio)	1• luglio (30 giugno)		della farina	1° giugno (31 maggio)	10 luglio (30 giugno		1º grugno (31 maggio)	luglio (30 giugno)
	cazione	1	1	kg, in L.		<u> </u>	Prezzi al		1	Pressi al	
Alessandria	78	200 a 250	1.70	1.70	superiore	78	1.85	1.80	semolata 1º qualità	0.95	0.95
Aosta	82 80	200	1.60	1.60	<del>-</del>	75	1.80	1.80	seconda qualità	1.10	1.10
Novara	70-72	oltre gr. 300	1.50 1.90	1.50 1.90	1º qualità 1º flore	75 75	2,00 1 80	2.00 1.80	prima qualità nostrana, 1º qualità	1.00 1.00	1.00
Torino	76 72-75	da 80 a 900 tino gr. 190	1.93 1.85	1.93 1.85	extra	73 72-75	2.00 1.80	2.00 1.80	id 1° id. glulla di 1° id.	1.11 1.00	1.11
Genova	75-82	150 a 200	1 80	1.80	_	75-82	1.90	2.00	bramata, 1. id.	1.20	1.20
Imperia	72 65-72	oltre gr. 500 200	1.50 1.90	1.50 1.90	_	72 78	1.80 1.80	1.80 1.75	nostrana, 2º id. seconda qualità	0.90 1.10	1.10
Savona	72 74 * 75	100 a 200 500 a 600	1.85 1.70	1.85 1.70	 -	72 74 73	1.85 1.90	1,53 1,90	nostrana 1º qualità	1.20 1.00	1.20
Brescia	* 75 75	80 a 100	1.90	1.90		73	1.80	1.80	nostrana, 1. id.	0.90	0.90
Cremona ed Uniti	62 65	500 tino gr. 100	1.50 1.90	1.50 1.90	i° flore 1° qual.	75 62-65	1.90 1.8∩	1.90	nostrana, 1° id.	0.95 1.05	0.95
Mantova	72-7 <b>4</b> 75	100 80 a 159	1.90 1.90	1.90 1.90	1° qualità 1° nore	72·74 75	1.90 2.19	1.90 2.12	locale 2º id. seconda id.	1.05 1.10	1.05 1.15
Pavia	72 70-76	150	1.80	1.75		circa 72	2.00	1.80	semona 1* id.	1.10	1.00
Va ese	<b>7</b> 0 - <b>75</b>	200 a 460 100 a 200	1.85 1.90	1.85 1.90	1º flore tipo 1	70-76 75	1.85 1.80	1.85 1.85	seconda id. fioretto	0.95 1.00	0.95 1.1u
Bolzano	82 78- <b>8</b> 0	500 fino gr. 500	1.70 1.50	1.70 1.50		60-65 72	1.85 1.84	1.80 1.84	prima qualità bramata	1.05 1.00	1.05
Belluno	75 72	350	1.60	1.60	superiore tipo 1	70-72	1.8⊎	1.75	nostranь 1° qualità	1.10	1.10
Rovigo	<b>7</b> 5	80 a 90 200	1.90 1.85	1.90	2º fiore	82 72	1.90 1.70	1.95 1.70	nostrana, 2º quanta id. 1º id	0.90 0.95	0.90
Treviso Udine	82 76	tino gr 200 250	1.60 1.70	1.60 1.70	tipe 00	tipo 82 70	1.70 1.70	1.70	media granita e comune giada nostrana l' qualità	* 1.13 1.00	1.10 1.00
VeneziaVerona	75 72	250 80 a 100	1.75	$\frac{1.75}{2.00}$	1º qual tipo 1	75	1.75	1.75	glaus tipo inggo	1.10	j.lu
Vicenza	70-75	200	2.00 1.85	1.85	1º qualita —	72 75	1.90 1.85	1.80	2º qual. ½ lusso abb al 65% nostrana 1º qualità	1.00 1.00	1.00
Fiume (3)	65 75-77	500 e kg. 1 200	1.10 1.60	1.10 1.60	tipo 00 sup. tipo 1	65 70-72	0.88	0.90 1.80	tipo lusso seconda qualità	0.80 1.00	0.80 0.90
Pola	70-72 70-75	200	1.90	1.80 1.70	-	70-72	1.90	1.90	tipo lusso di Verona, 1º q.	1.00	1.00
Za a (3)	70-75	kg. 1 ctreagr 500	1.70 0.70	0.70	tipo 0	86-72 70-75	1.00	2.20 1.00	cipo lusso glalia, 1º qualità giationa, 1º qualità	1.10 0,90	1.00 0.90
Bologna	80 72	500 200	$\frac{1.80}{1.90}$	1.80 1.90	1º qualità	70 8 <b>2</b>	1.90 1.68	1.90	uostrai a, 1º quailtà abb. 85 % giai a 1º quailtà	1.00 0.38	0.95
Forl	75 75-78	500 125	1 60	1.60 1.80		tipo 76	1.70	1.7∪	prima quadit <b>à</b>	0.80	0.80 1.L
Pa:ma	78-80	200 a 250	$\frac{1.80}{1.60}$	1.6∪	1º qualità 1º flore	75 78 70-75	1.80 2.00	2.00	doretto, marca C qual. integrale prima qualità	1.10 1.05	1.05
Piacenza	77-80 80	250 kg. 1	1.52	1.52 1.60	_ :	6) 80	1.90 1.60	1.80 1.60	nostrana, 1º qualità prima qualità	0.97 1.20	0.95 1.2∪
Reggio nell'Emilia	80 76	480 a 500 oltre kg, 1	1.55	1.55 1.40	1º flore	65	1.90	1.85 1.6∪	nostr. 1 qual, abb. 88 %	0.95	0.95 1.00
Firenze	78-82	kg. 1	1.45 1.55	1.55	_	8 <b>2</b> 70	1.65 1.80	1.80	nostrana 1º qualità nostrana staccata	1.00 1.10	1.10
Grosseto	78 82	kg. 1 kg. 1	1.50 ) 1.55 (	1.50 1.55	1º flore	75 70	1.80	2.00	abbur, ail' 80 % le qualità prima qualità	1.00 1.00	1.0 <sub>0</sub> ე.9ე
Lucca	<b>6</b> 8 70	kg. 1 lg. 1	1,50	1.50		82	1.80	1.80 1.70	1 <b>d.</b> 1d.	1.00	1.00 0.90
Pisa	882	kg. 1	1.60 1.50	1.50	-	68-70 70	1.70 1.85	1.85	id. id. id. id.	1.10	1.10
Pistola	82 73-82	kg. 1 700 a kg, 1	1.55 1.50	1.55	=	8 <b>2</b> 78	1.85 2.00	1.85 1.7∪	id. id. id. id.	0.95 1.10	0.9 <b>5</b> 1.00
Ancona	75 • <b>8</b> 0-82	500 kg. 1	1.65 1.55	1.65 1.55		75	1.70	1.7∪ 1.6∪	gialla id. id.	1.00	1.10
Macerata	82 80	fine a kg, 1	1.45	1.45	tipo 2	80 8 <b>2</b>	1.60 1.60	1.60	prima qualità nostrana di l'qualità	1.10	1.25
Perugia	74	500 da oltre gr 500 a kg. 1	1.65 1.50	1.65 1.55	tipo 1 tipo 00	75 55-60	1.90 1.85	1.90 1.85	id. di 1º id. 1º qualità	1.10 1.10	1.lo 1.lo
Terni Frosinone	78~80 82	kg. 1 * 500 a kg. 1	1.50 1.75	1.50		80 82	1.65	1.65 1.60	prima qualità	1.30	1.30 1.00
Rieti	80 82	kg. 1	1.60	1.60 1.50	2º flore	circa 75	1.60	1.70	semolino 1º qualità	0 90	0.90
Viterbo	75	800 a 500 kg. 1	1.50 1.55	1.55	tipo 0	60 75	2.20 1 80	2.20   1.70	I. dagita	1.20	=
Aquila degli Abruzzi.	75-80 75	oltre gr. 500 500	1.60	1.60 1.50	=	72 75	1.80	1.80 1.60	prima qualità	1.00	1.00
Chietí	75 78	kg. 1 kg. 1	1.60	1.60 1.50	1º flore	72 82	1.90	1.90	seconda qualità	1.10	1.10
Teramo	78-79 80	500 n kg. 1	1.55	1.55	=	73	1.70 2.10	2.10	nostrana	1.05	1.05
Benevento	80	kg. 1 500 a kg. 2	1.50 1.55	1.55	tipo 2	62 80	1.65 1.70	1.65 1.70	prima qualità id. id. locale	0.90	0.9 <sub>ს</sub> 0.8 <sub>ს</sub>
Napoli Salerno	74-78 65	kg. 1 500	1.55 1.70	1.55 1.65	=	74-76 65	1.95 1.70	1.95 1.60	nostrana, 1º qualità rossa nostrana, 1º qual.	1.20	1.2 <sub>0</sub> 1.1 <sub>0</sub>
Bari	70 8 <b>2</b>	kg. 1	1.65	1.65 1.40	tipo 0	70	1.65	1.65	bianca glalia 1º qual.	1.35	$1.3_{0}$
Foggia	80	kg. 1 tino kg. 2	1.40	1.40	=	82 80	1.60 2.10	1.60 2.10	prima qualità	1.20	1.20
Lecce	75 82	kg. 1 kg. 1	1.60	1.60 1.45	_ [	75 82	1.80	1.80 1.55	gialla extra 1º quanta /2 grana	1.40 1.30	1.40
Potenza	82 90	nno a kg. 1 kg. 2	1.40	$\begin{array}{c} 1.30 \\ 1.40 \end{array}$	10 80=	82	1.60	1.60	- 1	1.30	1.80
Catanzaro	82	kg. 1	1.70	1.70	1º flore	70-7 <b>5</b> 8 <b>2</b>	1.75	1.70 1.80	nostrana, 1º flore prima qualità	1.40	1.40
Reggio di Calabria	82 7 <b>6</b> -80	kg. 1 500	1.50 1.80	1.45 1.80	1° fiore tipo 0	82 76-80	1.90 2.20	$\frac{1.90}{2.20}$	prima qualità	1.45	1.45
Agrigento	82 80	500 a kg. 1 200	1.58	1.48	- 1	82	1.60	1.50	- (	1.70	1.70
Catania	80	kg. 1	1.40	1.40	1º qualità	80 80	1.63	1.53 1.54	prima qualità		
Enna	85 75	500 a kg. 1 kg. 1	1.50 1.80	$\frac{1.40}{1.80}$	integrale	60	1.50 1.80	1.40 1.80	seconda qualità	1.40	1.40
Ragusa	82	500 500	1.55 1.40	$1.60 \\ 1.20$	1º flore	75	2.00	2.00	- "	-	-
Si acusa	82-85	kg. 1	1.60	1.55	=	82 82-85	1.50 1.70	1.30 1.65	_	=	= '
'agliari	85-87 75-77	kg. 1 Inf. gr. 200	1.50 1.80	1.40 1.80	=	86-87 75-77	1.50 1.75	1.40 1.75	prima qualità	1.10	1.10
NuoroSassai	75 75-80	200 150 e 250	1.80 1.90	$\frac{1.80}{1.90}$	1º fiore 1º qual.	75 75	1.80 1.90	1.80 1.90		_	=
	i			- Ii	, [	10 [	1.00	1.0U			

<sup>(1):</sup> prezzi centenuti nella presente tabella vengono rilevati all'ultimo giorno dei mese dagli Uffici Comunali dei singoli Capiluoghi di Provincia.

(2) Tra i prezzi dei pane contenuti nella presente tabella e quelli contenuti nella Tav. VIII può risultare qualche differenza in quanto questi ultimi vengono rilevati il prime e terze sabato di ogni mese.

(3) Per la città di Finne e di Zara vige il regime extra doganale stabilito rispettivamente con R. D. L. 17 marzo 1930, n. 139 e R. D. L. 13 marzo 1921, n. 295.

(4) La manosta Indicazione dei prezzi per le città per la quali non sono segnati dipende dal non costituire per esse genere di consumo.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. (Segue) Tav. XI. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nel Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNI	PASTA ALIMI	ENTARE		RISO	)		FAGIOLI SEC	СНІ (3)	
CAPILUOGHI DI PROVINCIA	Qualità	1° giugno (31 maggio)	10 luglio (30 giugno)	Qualità	1° giugno (31 maggio)	1º luglio (30 giugno)	Qualità	giugno (31 maggio)	10 luglio (30 giugno)
	1	Prezzi al		<u>.                                      </u>	Prezzi al		<u>\</u>	Prezzi al	
Alessandria	Napoli e nostr. 1ª qual.	2.78	2.75	maratello	1.80	1.80	media Spagna e dall'occhio	1.75	1.80
Aosta	napoietana, 2º qualità	2.60	2.60	ostigliato	1.60	1.60	cannellini nostrani	1.60	1.60
Ounco	locale 1º qualità loc. 1º qual. abb. 55-60 %	2.40 2.50	2.40	originario comune id. fino	1.55 1.60	1.55 1.50	regina bianchi	2.40 2.00	2.40 2.30
for uo	secca locale, 1ª qualità	2.36	2.41	maratello e ostigliato	1.76	1.77	bianchi e borlotti	3.52	3.76
Verceili	id. id. loc. pura semola 1º qual.	2.20 2.70	2.20 2.70	originario comune originario camolino	1.45 1.75	1.50 1.70	borlotti bianchi bombonini	2.00 1.25	2 00 1.25
Imperia	abb. oltre il 55%, loc. 2º q.	1.90	1 90	camolino	1.60	1.60	bianchi '	1.50	1.40
La spezia	secca locale 2ª qualità di Genova 1ª qualità	2.30 2.35	2.30 2.35	originario comune originario fino camolino	1.55 1.60	1.55 1.60	bombonini toscani bianchi	1.80 2.00	1.85 2.00
Bergamo	loc, tipo Napod 2º qual.	2.40	2.40	id. id.	1.60	1.60	(borlotti) di Vigevano	8.30	3.20
Brescia	locale di 2º qualità id. 1º id.	2.05 2,25	2.05 2.25	id. id. originario fino camolino	1.55 1.50	1. <b>55</b> 1.50	varesotti (borlotti) di Vigevano	1.95 3.20	1.95 8.20
Cremona od Uniti	id. 1 id. secon	2.40	2.40	originario comune	1.50 1.50	1.50 1.60	borlotti di Aquila	3.00	3.00 1.60
Mantova	id. 2º quelità id. 1º id. secca	2.20 2.49	2.30 2.48	id. id. id. id.	1.51	1.49	mandoloni (borlotti) Vigevano e nostr.	1.70 3.18	2.87
Pasia	locale di 2º qual. secca	2.40 1.90	2.40 1.90	id. fino id. comune	1.40 1.40	1,40 1,40	varesi boriotti	2.00 1.30	1.80
Sondrio	ocale di 2º qualità 1º qual. Napoli ab. 55-60 %	2.50	2.55	camolino puglione	1.50	1.40	tondini	1.80	1.80
Bolzano	tipo Napoli 2º qualità	2.20 2.40	2.20 2.40	camolino camolino comune	1.65 1.49	1.60 1.47	id. spadoni nostrant	1.70 1.36	1.70
Trento	locale 2º qualità eecca locale 2º qualità	2.10	2.10	maratello, 2º qualità	1.80	1.80	borlotti nostrani	2.00	2.00
Padova	nostr. 2º qual. abb. 65-70%	2.20 2.30	2.25 2.30	originario comune e camolid. com. 1º qualità	1.45 1.50	1.59 1.50	verdoni id. verdoni 2º qualità	1.60 1.60	1.55
Rovigo	locale 1º e 2º qualità	2.37	2.37	id. camel e com.	1.50	1.50	-	-	_
Udine	loc, tipo Napoli e Bologna tipo Napoli extra ab. 55-60%		2.45 2.30	id. camolino extra id. 1º qualità	1.60 1.60	1.60 1.60	nostrani comuni galiziani	1.60 1.50	1.50
Venezia	locale 2º qualità secca	2.30	2.30	id. comune	1.50	1.50	cannelloni	1.70	1.70
Vicenza	locale, abburat. 75 % napoletana extra	2.20 1.68	2.20 1.65	maratello, 1º qualità originario fino brillato	1.80 1.45	1.80 1.43	scritti cocks	1.80 1.80	1.80
Gorizia	locale, di 1º qualità	2.40	2.40	ld. brillato	1.60	1.60	mandoloni	1.60	1.60
Pola	id. 1° id.	2.40 3.20	2.40 3.20	brillato fino, 1º qualità brillato gigante	1.60 1.80	1.60 1.80	cooks Stiria galiziani	1.80 2.00	2.00
Irleste	locale super. 1º qual. secca	1.8∪	1.80	originario comune	1.40	1.40	tondini	1.50	1.50
Bologna.	loc. 1º qual. fresca di sem. locale secca di 1º qualità	2.40 2.43	2.40 2.42	id. brillato	1.60 1.58	1.60 1.58	nostrani i* qualità ruviotti	1.70 2.10	2.03
Forit	locale secca, 1º qualità	2.50	2.50	orig. brillato comune	1.50	1.65	bianchi	1.70 2.50	1.70 2.50
Modena	id. id.	2.40 2.50	2.40 2.50	originario comune	1.50 1.55	1.50	tipo cannellini 1º qualità bianchi	2.00	2.00
Piacenza	loc. pura sem, abb. 55-60 %	2.38 2.60	2.38 2.60	id. id.	1.38 1.60	1.88	borlotti	3.32 1.60	3.02 1.60
Ravenna	secca locale, 1º qualità locale di 2º qualità secca	2.45	2.45	id. id. id. id.	1.60	1.60	bianchi Varesi	1.90	1.80
Arezzo	locale di 2º qualità	2.25 2.45	2.25 2.45	id. brillato 1º qual. media orig. brill, e puglione	1.60	1.60 1.60	bianchi i* qualità tondini nostrani	1.30	1.30
Grosseto.	1º qual. abb. 55-61% m. 1º e 2º q. loc. abb. 55-60%	2.30	2.30	orig. com. fino brill. camol.	1.58	1.58	bianchi grossi	2.00	2.00
Livorno	locale di 1º qualità locale 1º qual di semolino	2.30	2.80 2.40	francesino puglione	1.50 1.50	1.60	tondini bianchi	0.90 2.20	0.80
Lucca	locale di 2º qualità secca	2.30	2.80	originario comune	1.50	1.50	di Saluggia	1.50	1.50
Pi-a	id. 1º qualità nostrana 1º id.	2.50 2.32	2.50 2.32	puglione camolino	1.60 1.55	1.60 1.60	bianchi tondini di S. Anna	1.40 1.50	1.20
Pistoia	loc. di 1º qual. abb. 60%	2.40	2.40	originario comune e franc.	1.75	1.78	bianchi papalini	1.20	1.10
Ancona	locale di 1º qualità id. 1º qual. secca	2.50 2.40	2.50 2.40	puglione originario comune	1.60	1.60 1.65	id. comuni id. id.	1.00 0.90	0,90
Ascoil Piceno	id. 1 id.	2.50	2.50	id. id.	1.65	1.60	bianchi	1.40 1.60	1.40
Pesaro	id. 2° id. locale, 1° qual. abb. 61%	2.60 2.50	2.60 2.50	id. brillato	1.60 1.58	1. <b>60</b> 1.58	gialli della Romagna bianchi comuni	1.05	1.05
Terni	locale extra 1º qualità	2.20	2.20	originario comune	1.50 1.40	1.50 1.40	bianchi 1º qualità	1.70	1.70
Frosinone	locale di la qualità napoletana, la qualità	2.45 2.20	2.45 2.20	originario brillato tino camolino	1.40	1.40	blanchi tondini	1.00	1.00
Roma	tipo Napoli extra 1º qual.	2.45 2.30	2.45	orig. brillato fino e comune	1.70 1.60	1.70	media cann. color. e giganti	2.17 1.60	2.19
Viterbo	locale di 2º qualità	2.50	2.80 2.50	originario comune id. brillato	1.55	1.60	gialli tondini bianchi	1.70	1.40
Campobasso	2º qual. secca abb. 65-70 %	2.30 2.50	2.80	id. comune	1.60 1.50	1.60	bianchi nostrani id. condini	1.60	1.00
Chieti	locale di 1º qualità 2º qualità abb. 65-70 %	2.40	2.50 2.40	id. id. e giap.	1.60	1.60	bianchi	1.50	1.00
Teramo	iocale di le qualità loc. tipo Napoli le qual.	2.50 2.10	2.50 2.10	originario briliato puro originario comune	1.60	1.60 1.60	id. id.	1.60 0.90	1.50 0.80
Aveilino	loc. di 2ª qualità secca	1.95	1.95	camolino brillato	1.50	1.50 1.60	blanchi nostrani	0.80 0.80	1.00
Napoli	della provincia, 1º qual. napoletana, 1º qual. fresca	2.10 1.95	2.10 1.95	originario brillato comune brillato giapponese	1.50 1.70	1.65	tondini esteri colorati	1,50	1.45
Bari	iocale di 2º qualità	2.10 2.50	2.10	francesino comune	1.70 1.60	1,65 1.60	tondini	1.05 1.30	1.30
Brindisi	di Napoli 1º qualità locale di 2º qual, secca	1	2.50 1.95	oamolino originario originario brillato	1.60	1.60	blanchi tondini	1.00	1.10
Le ce	napoletana extra	2.70 1.95	2.70 1.90	brillato francesino	1.65 1.65	1.65	bianchi tondini ungheresi	0.80 1.00	0.80
Taranto	id, 2ª qualità locale di 1ª id.	2.00	2.00	id. 1º qualità originario tino	1.50	1.50	blanchi tondini	1.50	1.60
Potenza	napoletana, 1º qual. secca	2.40 2.20	2.40 2.20	puglione originario brillato	1.60	1.50	id. nostrani bianchi tondani	0.00	0.00
Catanzaro	id. extra 1º qual.	2.40	2.40	originario brill. is qualità	1.60	1.60	bianchi cannellini di Acri	2.20	1.80
Reggio di Calabria	siciliana, 1º qual. extra	2.35 2.10	2.85 2.00	id. comune media camolino e brillato	1.70	1.70	id. cannellini	1.70	1.70
Agrigento Caltanissetta	loc. di semola 1º qual. secca	2.10	2.05	orig. comune puglione	1.65	1.60		1.36	1.35
Chtania	locale secta di 2º id.	1.40 2.15	1.70	camolino camolino brillato	1.54	1.60	blan. ton. mand. e Saluggie	1	l –
Euna	le qualità nostrana locale, di 2º qual. secca	2 30	2.8∪	originario id.	1.45	1.45	tondini	1.00	0.93
Palermo	id. 1 id.	2.15 2.10	2.05	id. comune	1.70 1.50	1.70	blanchi tondini misti nostrani	1.25	1.25
Ragusa.	locale extra locale di 1º qualità	1.00	1.90	camolino fino	1.50	1.50	misti	1.20	1.20
Trapani	id. 1 id.	2.10 2.25	2.05	originario brillato comune originario brillato	1.60	1.60	bianchi tondini bianchi	1.00	1.00
Nuoro	id. 1. id.	2.35	2.85	originario brill. o camol.	1.80	1.80	media bianchi e colorati	2.40	2.40
Sassari	id. 1º id.	2.40	2.40	originario brillato	i .	1 .	tondini jugoslavi	1	l
ų.		1,50			1.61	1.61		1.54	1.52

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag. 515. - (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 615. - (3) Vedi l'annotazione (4) a pag. 515.

### (Segue) II. - Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. XI. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNI	PATATE			CARNE BOVI	NA (3)		CARNE SUI	NA (4)	
CAPILUOGHI DI PROVINCIA	Qualità	giugno (31 maggio)	1° luglio (30 giugno)	Qualità	giugno (31 maggio)	1° luglio (30 giugno)	Quailtà .	giugno (31 maggio)	1° luglio (30 giugno)
	,	rezzi al	kg. in L.	) I	Prezzi al		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		kg. in
lessandria	nuova produzione produzione 1931 id. id.	$\begin{array}{c c} 1.3 & 5 \\ 0.60 & \\ 0.80 & \\ 0.90 & \\ \end{array}$	0.80 0.60 0.80 0.50	di vacca di vitello parte anteriore	6.13 8.50 9.75 8.67	6.13 8.50 9.75 7.42	costolette lonza 1ª qualità per arrosto cosoia, spalla	8.15 10.00 8.00 9.00	8,00 11.00 8.00 7,50
ovara	bianche nostr. nuova prod. bianche nostr. nuova pr. gialle comuni* nuova prod. produzione 1931 2º qualità	1.01 1.00 0.90 0.75	0.75 0.90 * 0.65 0.55	di vitello di bue e vitello vit manzo, bue, vacca toro	9.91 9.00 8.13 6.87	10.19 9.00 8.13 6.87	braciole con osso	9.66 11.00 9.00 7.60	9.50 11.00 9.00 7.00
Spezia	nuova produzione nuova produzione	1.00 1.00	0.70 0.60	di bue, vacca e toro bue, vacca o toro	7.50 6.60	7,50 6,60	lonza, braciole	9,25	9.2
ergamo .	bianche no-tr. nuova pr.	1.20	0.60	di bue	6.33	6.33	lonza 1º qualità	10.00	10.0
rescia	* nuova produzione nuova produzione	0.8 <b>5</b> 1.20	* 0.80 0.70	bue, vitellone e manzo bue parte scelta e tipo fam.	8.50 8.33	8,50 8,33	1º qualità costolette braciole di lombo senz'osso	9.00	9.0 9.0
emona ed Uniti	nuova produzione	0.85	0.80	tipo famiglia di manzo	7.67	7.33	braciole	9.00	9.0
antova	nuova produzione nuova produzione	1.50 1.04	0,60 <b>0.9</b> 0	parte media sc. e tipo fam.	9.00 7.40	$\frac{8.17}{7.53}$	scannello, costol. e brac. polpa lonza	7.75 11.15	7.5 11.0
svia	nuova produzione	1.00	0.80	bue, vacca e toro	6.20	6,20	lombo	9.00	9.0
ondrio	nostrane nostrane nuova prod.	$\substack{0.65\\1.00}$	0,65 0,60	vacca e toro di vitello	8.00 10 00	8,00 9,00	lonza con osso id. 1º qualità	8.30 10.00	8.3 10.5
olzano	* nuova produzione	0.70	* 0.60	bue, vacca o toro	6.5∪		braciole media 1• e 2• qual	7.00	7.0
rento.	nostrane nostrane produzione 1931	$\frac{1.20}{0.80}$	9.65 0.75	bue, vacca o toro id. e toro	6.92 4.88	6,93 4,88	braciole con osso braciole 1º qualità	6.75 7.50	6.6
adova	nostrane 2º qualità	0.80	0,60	bue, vacca o toro	6.38	6.38	coscia, spalla	6.75	6.7
ov <b>igo</b> re <b>viso</b>	media vec. e nuov. prod.	$0.80 \\ 1.25$	0.50 0.70	bue, vacca e toro bue, vacca e toro	7.00 a) 7.08	7.00 7.08	braciole 1º quaiità lonza e braciole con osso	7. <b>5</b> 0 6.75	7.5 6.7
dine	nuova produzione	1.00	0.70	bue, vacca o toro	7.15	7.33	braciole con osso	7.00	_
enezia	nuova produzione bianche nuova produzione	$0.76 \\ 0.70$	$0.55 \\ 0.50$	bue e vacca bue, vacca o toro	6.60 7.17	6.80 7.17	coscia senz'osso braciole 1º qualità	9.50 7.50	9.5 7.5
erona	produzione 1931	0.80	0.80	1º taglio di bue	8.75	8.75	primo taglio 1º qualità	8.00	8.0
lume (2)	nostrane nuova produz.	$\frac{1.00}{0.85}$	0.70 * 0.45	di bue, vacca o toro parte ant. e post. bue vacca	$\frac{4.98}{8.27}$	4.98 8.27	polpa 1* qualità senz'osso braciole	8.00 7.00	8.0 7.0
orizia	* nuova <b>produzione</b> istriane ed estere nuova prod	1.30	0.55	bue, parte posteriore	8.73	8,73	cotol. ant. e post. con osso	6.60	6.6
rieste.	istriane nuova prod.	$0.90 \\ 0.80$	0.50	bue, vacca e toro coscia e filetto di bue	9.73 8.13	9 53 8 00	costolette di lombo secondo taglio braciole	7.60 8.00	7.6 8.0
ara (2)	nostrane nuova produz. nostr. 1º qual. nuova pr.	1.20	0,50 0,50	di bue	8.53	8,83	lonza brac. 1º qual. senz'osso	a) 9.00	8.5
errara	nuova produzione	1.15	0.38	di bue e vacca	8.22	8.22 7.70	braciole	9.00 8.00	9.0 8.0
orli	nuova produzione gialle produzione 1931	$0.80 \\ 1.00$	0.35	1º e 2º taglio di .nanzo	7.70 7.50	7 50	senz'osso 1º qualità per arrosto 1º qualità	8.00	3.0
arma	gialle nuova prod.	0.80	0.65	i° e 2º taglio di bue e vacca	6.50	6 00 8 04	lonza con osso 1º qual.	7.00 9.00	9.0
lacenza.	nuova produzione nuova produzione	$0.97 \\ 1.70$	0,65 0,50	media, 1° e 2° taglio vitell. bue, vacca e toro	8.04 9. <b>5</b> 0	9:50	polpa lonza 1º qualità	10.00	10.0
teggio nell'Emilia	gialle nuova prod.	0.85	0.55	di bue, parte ant. e post.	7.17	$\begin{array}{c c} 7.17 \\ 6.83 \end{array}$	braciole 1ª qualità	7.25	7.4
rezzo	1º qualita nuova prod. bianche tonde e lunghe	1.20 1.10	1.00	1°e 2° taglio di vitello di vitello	7.33 8.00	8.00	Ξ.	_	=
rosseto	gialle nostr. * nuova prod.	1 00	* 0.80	di bue, vacca e toro	6.75	6.75 5.67	<del>-</del>	_	-
dvorno	gialle * nuova produzione	1.00 1.30	* 0.60 0.80	vitellone e manzo	5.67 8.67	8,67			1 =
lassa	liancone * nuova produz.	1.00	* 0.90	bue e vacca	6.67	6.67	· -	-	-
lisa	biancone nuova prod. nuova produzione	1.10 1.10	0.80	bue e vacca di vitello	7.17 8.67	7.17 8.67	_ _ _	_	
iena	nuova produzione	1.20	1.00 0.70	manzo 1º taglio	8.00	8.00	=	-	۱ -
ncona	nostrane nuova prod.	1.00 0.80	0.60	vacca o toro vitellone, manzo e gioven.	7.83 7.27	$\frac{6.32}{6.80}$	<u> </u>	_	-
Lacerata	nuova produzione biancone nuova prod.	1.00	0.50	vitello e vitellone	7.88	7.83	=	i –	\ -
Pesarc	gialle nuova produzione nuova produzione	1.00 0.85	1.00	vitellone vitellone	8.00 10.50	8 00 10 50	_	l =	
erugia.	nuova produzione	0.90	0.60	di bue	8.50	8.50	magro senz'osso	7.00	7.
'rosinone	produzione 1931	0.75 1.60	0.90	vitello, vitellone e manzo	6.67 7.50	$\frac{6.67}{7.50}$	=	1 =	1 :
Roma	nuova produzione produzione 1931	1.08	$0.50 \\ 0.82$	media tipo scelto e corr.	12.17	11.50	∥ =	_	i -
Viterbo Aquila degli Abruzzi	locali nuova produzione	1.00	0.60	di bue, vacca o toro vitellone, bue, vacca o toro	8.50 4.67	7.67 4.67	<u> </u>	_	:
ampobasso	nostrane nuova produz.	0.50	0.65 0.30	bue, vacca e toro	6.27	8 27	<b>∥</b> –	<b>-</b>	-
Chieti	nuova produzione	1.00 0.90	0.60	di bue e vacca	6.50 7.17	5.50 6.33		-	:
Teramo	nostrane * nuova produz.	1.00	* 0.70	di vitelio e vitellone	6.25		-	-	.
Avellino	nuova produzione nuova produzione	0.50	0.40 0.80	vitello, vacca e bue bue, vacca, vitello e vitellone	6.53	6.53 4.53	_	=	:
Napoli	ricce nuova prod.	0.50	0.30	di vacca o toro	8.63	8,27	_	-	.
Salerno		0.85 0.70	0,50 0,65	di vitello di vacca o toro	7.67 1J.75	7.17 10.75		1 =	1 :
Brindisi	id. id.	1.00	0.80		7.00	1 7 00	polpa	8.00	8
Foggia		1.20 0.80	1,00 0,50	vacca o toro di vacca o toro	8.67	7,00	polpa	9.00	
Taranto	nuova produzione	1.00	1.00	di vitellone	8.00	7.50	-	-	-
Matera		0.80 1.00	0.70	vitello e vitellone di bue, vacca e toro	8.25 4.50	4 50	costate	6.50	6
Catanzaro	id. id.	0.60	0.40	di bue e vacca	7.00	6.20		-	1
Cosenza	produzione 1931 nostrane	0.90	0.70 0.70	di bue o vacca di vitello	(a) 6.83 8.37	7.84	1º qualità	6.50	}
Agrigento	_	0.70	0.50	bue, vacca e toro	6.50	-1 - 6.50	senz'osso	8.00	
Caltanissetta	biancone nuova produz		0,50	di bue, vacca e toro bue e vacca	7.23 6.83	6.83		=	
Catania		0.75 0.80	0.50	vacca e toro	6.00	$5.0^{\circ}$	_	-	}
Messina	biancone produz, 1931	0.85	0,50	di bue e vacca	6.40	$6.2^{\circ}$	11	-	1
Palermo		1.00		vitelione —	11.50 5.58	5,50	1º qualità	6.50	Ì
Siracusa	nuova produzione	0.70	0.50	witallone wasan a sissas i	6.50			_	
Trapani. Cagliari		(a) 1.00 1.40		vitellone, vaccae glovench di bue	re]	$_{1}$ $_{7}]_{00}$	polpa 1º qualità	11.00	11
Nuoro	.   nuova produzione loca		0.90	vacca, parte anter. e pos		8.00	II		
					0.33		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	1

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag. 515. (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 515. (3) Col R. D. L. 26 settembre 1930, n. 1458, è stata abolita la classificazione delle carni macellate fresche in carni di 12 e 22 qualità stabilita dal precedente R. D. L. 19 maggio 1927, n. 868 e tale classificazione è stata sostituita cella classificazione in base alle varie specie di bovini indicate per ogni piazza. (4) Vedi l'annotazione (4) a pag. 515. (a) Cifre rettificate.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. XI. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNÍ	SALAM			BACCALÀ O STOCCO	FISSO (s	ecco) (3)	UOVA		
CAPILUOGHI DI PROVINCIA	Qualità	riugno (31 maggio)	10 hglio (30 giugno)	Qualità	1° giugno (31 maggio)	10 luglio (30 giugno)	Quailtà	giugno (31 maggio)	1º luglio (30 giugno)
		Prezzi a	l kg. in L.	ii	Prezzi si	kg. in L.			a doz.lu l
Alessandria	crudo	15.10	14.70	Labrador	2.80	2.80	fresche	3.55	3.90
Aosta	crudo 1º qualità crudo nostrano 1º qual.	18.00 14.50	$\frac{18,00}{14,50}$	Francese Lavé Labrador	3.50 2.25	3.50 2.25	id. id.	$\frac{3.00}{2.80}$	3,50 2,60
Novara	crudo filzetta 1º qualità	14.00	?	Francese Lavé (medio)	a) 2.20	1.80	id	3.60	4.00
Torino	stag. nostrano crudo1 qual- crudo, 1 qualità	16.25 15.00	16.16 15.00	Labrador id.	2.06 2.50	2.00 2,50	fresche nostrane fresche	$\frac{3.58}{3.50}$	3.71
Genova	nostrano, 1º qualità	18.00	18,00	tipo Labrader	2.80	2.70	fresche 1º scelta	4.20	4.50
Imperia	crudo 2º qualità prima qualità	15.00 18.00	15,00 17,65	Style Labrador	2.40 2.80	$2.40 \\ 2.80$	fresche del Plemonte fresche da bere	3.60 4.20	1,20
Savona	filzetta 1º qualità nostrano prima qualità	17.00 17.00	17,00 17,00	Labrador Bergen	2.40 6.50	2.40 6.50	fresche	3.35	3,35
Brescia	1º qual. filzetta stagionato	19.25	19.25	Finmarken 1 qualità	5.55	5,55	fresche nostrane fresche	3.60 3.60	3,80
Cremona ed Uniti.	i qual. crudo cresponetto tipo Cremona 1º qualità	14.00 18.00	14,00 18,09	Labrador Francese Lavé	2.20 2.50	2.20 2.50	id. fresche da bere	3 60 3 60	3,60
Mantova	1º qual. nuevo	14.00	14,00	Bergen	5.50	5.50	fresche	3.30	3,60
Milano	crudo (filzetta) crudo stagionato	$15.15 \\ 14.00$	15,28 14,00	Francese Lavé Labrador	2.83 2.50	2.83	fresche 1º qualità (scelte) fresche	3.81 3.20	4.02 3.69
Sondrio	seconda qualità	9.50	9,50	Francese Lavé Labrador	2.90	2.90	<b>i</b> d.	4.00	4.00
Varese	filzetta crespone milanese 1º qual.	12.00 18.00	12,00 18,00	Hammerfest	2 00 5.50	2,00 5,50	fresche da bere fresche grosse e piccole	4.50 3.00	4,50 3,co
Trento	nostrano 2º qualità id. 1º id.	20.00 14.00	$\frac{19.75}{14.00}$	id. id.	5.70 6.50	5,66 6,00	fresche id.	3.60 3.60	3,60 3,30
Padova	da taglio nostrano	16.00	16,00	id.	6.50	6,50	íd.	3.60	3.60
Rovigo	id. 1º qualità nostrano 2º qualità	20.00 13.00	20,00 13,60	Hammerf. e Berg. 2ª qual.	6.00	6,00	iđ. id.	3.30 3.60	3.50
Udine	1 qualità nostrano	15.00	15,00	Hammerfest		l - l	id.	3.60	3.60
Venezia	da taglio 2º qualità nuova prod. nostr. 1º qual.	$\frac{12.00}{15.00}$	12,00 15,00	Bergen, 1º qualità	6.00 7.00	6,00 7,00	id. id.	3.30 3.30	3.30
Vicenza	nostrano 1ª qualità	15.00 20.00	15,00	Bergen Hammerfest	7.00 6.00	7.00	id. id.	3.00	3.24 4.20
Fiume (2)	milanese nostrano	17.00	$\begin{vmatrix} 20.00 \\ 17.00 \end{vmatrix}$	id.	5.60	6,00 5 60	id.	$\frac{3.75}{3.36}$	8.84
Pola	friulano 1ª qualità friulano	$\frac{22.00}{20.00}$	22,00 20,00	id. id.	6.40 6.40	6.40 5.80	id. fresche friulane	3.00 3.60	3.60 4.20
Zara (2)	nostrano	20.00	18,00	id.	6.00	6.00	id da bere	3.00	3.60
Bologna	rosa, 1ª qualità, locale all'aglio di 1ª qualità	14.00 18.67	14,00 18,67	Labrador 1º qualità Labrador	2.50 3.00	2.50	fresche ld.	3,30 3,36	2.60 3.45
Forli	prima qualità florentino 1º qualità	$\frac{15.00}{18.00}$	15,00 18,00	Labrador e Francese Lavé Labrador	3.00 2.50	3,00 2,80	id. <b>id</b> .	3.15	3.00
Parma	stagion. nostrano 1º qual.	20.00	20,00	Francese Lavé	2.70	2,70	id.	3.30 3.30	3.60
Piacenza	cotto 1º qualità prima qualità	$\frac{12.00}{22.00}$	12.00 22.00	Style	2.50	2.50	id. id.	3.48 3.10	2.60 3.25
Ravenna Reggio nell'Emilia	rosa 2 qualità	11.00	11.00	Francese Lavé Labrador	2.00	1.90	id.	3.20	3.20
Arezzo	prima qualità nostrano vecchio 1º qual.	$\frac{14.00}{17.00}$	14.00 17.00	Gaspyr	$\frac{2.40}{2.20}$	2.30 2.20	ld. id.	3.60 3.45	3.60 3,45
Grosseto Livorno	nostrano 1º qual. vecchio toscano 1º qualità	16.00 16.00	16,00 16,00	Style Labrador	$\frac{2.60}{2.40}$	2,60 2,50	id. id.	3.60 3.00	2,90 3,30
Lucoa	prima qualità	15.00	15,00	Francese Lavé id.	2.50	2.50	id.	3.60	3.60
Massa	nostrano 1º qualità toscano stagionato	$\frac{15.00}{18.00}$	15,00 18,00	id.	3.00 2.50	3,00 2,50	fresche da bere fresche	$\frac{4.20}{3.40}$	3.60 3.90
Pistoia	di puro suino, 1º qualità	18.00 15.33	$18.00 \\ 15.67$	Style Style primario	3.30 2.27	3,30 2,27	id. id.	$\frac{3.60}{3.78}$	3,60 2,90
Ancona	nostrano, 1º qualità id. 1º id.	18.00	17.00	S. Giovanni 1º qualità	5.00	5.00	id.	3.60	3,36
Ascoli Piceno	nostrano nostrano 1º qualità	17.00 16.00	17.00 16.00	Gaspyr S. Pietro e S. Giov S. Giovanni	4.00 5.00	4,00 5.00	id. id.	$\frac{3.00}{3.00}$	3,60 3,00
Pesaro	id. 1° id. id. 1° id.	18.00	18,00 15,50	Francese Lavé id.	$\frac{3.50}{2.75}$	3.50	id. id.	3.60	3,60
Ternī	id. 1° id.	$\frac{15.50}{20.00}$	20,00	S. Giovanni	3.50	$\frac{2.75}{3.50}$	id.	3.30 4.50	3,±0 4,50
Frosinone	prima qualità nostrano di 1º qual. cotto	23,00 14.00	$\frac{23.00}{14.00}$	Gaspyr S. Giovanni	5.25 4.00	5.25 4.00	1d 1d.	4.20 3.60	4.20 3.60
Roma	romano 1º qualità	16.00	16.00	id. S. Giovanni, 1º qualità	4.20	4.30	id	4.32	4.32
Viterbo	id. 1 id.	15.00 20.00	15,09 20,00	id. id.	3.80 4.00	4.20 3.75	id. id.	3.60 3.60	3,00 3,60
Campobasso	id. 1º id. id. 1º id.	20.00 18.00	20.00 18.00	Labrador S. Giovanni	2.60 4.00	2.80 4.00	id. id.	3.00 3.00	3,00 3.00
Pescara	id. 1 id. prosciutto nostrano stag.	19.00	18.00 23.00	Islanda S. Giovanni, 1º qualità	5.00	?	id. id.	3.00	3,00
Avellino,	napoletano 1º qualità	23.00 18.00	18.00	Gaspyr 1 qualità	5.00 5.70	5.00 5.70	id.	3.50 3.00	3,50 3,00
Benevento	id. 1° id. nostrano	16.00 18.00	16.00 ?	Francese Lavé Salinato	3.20 3.20	3.20 3.10	id. fresche nostrane	3.00 3.00	3,00 3,00
Salerno	napoletano	16.00	16.00	id. S. Giovanni, 1º qualità	4.50	4,50	conservate	4.20	3,00
Bari	gentile 1º qualità gentile extra	16.00 13.00	16.00 13.00	S. Pietro	4.75 3.50	$\frac{4.75}{3.50}$	conservate di Albania fresche	3.60 <b>4.</b> 80	2,60 4,80
Foggia	sopressata prosciutto	18.00 20.50	16.00 20.50	Gaspyr id.	5.00 5.00	5.50 5.00	id. id.	3.00 3.00	3,00
Taranto	salcicce	18.00	18.00	S. Giovanni	2.50	2.50	id.	4.20	3,60
Matera	prosciutto 1º qualità nostrano 1º id.	24.00 16.00	$\begin{array}{c} 24.00 \\ 16.00 \end{array}$	Gaspyr 1º qualità Gaspyr	5.50 6.00	5.50 6.00	id. id.	3.00 3.00	$\frac{3.00}{2.50}$
Catanzaro	cremonese 1* id. nostrano 1* id.	20.00 23.00	20.00 22.00	S. Giovanni, 1º qualità Francese Lavé	5.50 5.50	5.50 5.50	id. id.	3.60 3.60	3,60
Reggio di Calabria	nostrano 1º id.	22.00	22.00	S. Giovanni, 1º qualità	4.60	4.60	iđ.	4.80	4.2
Agrigento	di Napoli 1º id. salame tipo Napoli 1º qual.	18.00 20.00	19.00 20.00	S. Giovanni	4.00	4,00	id. fresche grosse e piccole	3.00 3.30	4.20 4.45
Catania	gentile	20.00	20.00	Gaspyr	6.00	6,00	fresche	3.95	4.20
Messina	di Napoli crespone 1º qual. nostrano 1º qualità	24.00 16.00	24.00 16.00	S. Giovanni	4.50	4.50	id. conservate	3.60 3.00	3,60 3,60
Palermo	2º qualità tipo Napoli	18.00 19.00	18.00 19.00	id. Gaspyr	4.50 6.00	4.50 6.00	id. fresche	4.2) 3.60	3.60
Siracusa	di Napoli 1º qualità id. 1º id.	22.00	22,60	Labrador	_		id.	3.30	3,60 3,90
Trapani	tipo Napoli 1º qualità nostrano	20.00 23.00	19.00 23.00	id.	2.50 2.10	$\frac{2.50}{2.10}$	id id.	3.00 5.20	8.60 3.60
Nuoro	prima qualità filzetta 1º qualità	25.00 25.00	22,00   25.00		_	_	id. id.	3.60 4.20	4,20 4,20
						li.			4"

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag. 515. — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 515. — (3) Vedi l'annotazione (4) a pag. 515. (a) Cifra rettificata.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Seque) TAV. XI - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNI	LARDO			STRUTT			FORMAGGIO	PER CON		
OAPILUOGRI DI PROVINGIA	Qualità	Io grugno (31 maggio)	1° Inglio (30 giugno)	Qualità	giugno (31 maggio)	luglio (30 giugno)	Qualità	Annata di produzione	lo giugno (31 maggio)	1° luglio (30 giugno)
		Frez.i al	. 1		f'revri al				Preszi al	
Alessaudria	nostrano id.	6.00	6.00	nostrano id.	4.00 6.00	4,00 3,00	parmigiano id.	1930 1931	16.15 16.00	16.10 16.00
Cuneo	nostrano 1º qualità	4.75	4.75	nostrano 1º qualità	3.00	3,00	id.	1931	12.00	12.00
Novara	воstrano id.	4.89 5,20	$\begin{bmatrix} 5.00 \\ 5.83 \\ \end{bmatrix}$	nostrano id.	3.30 4.00	2.30 4.00	tipo reggiano parmig. e pecor. sardo	1931 1930	14.00 12.25	16.50 12.41
Vercelli	id.	5.50	5.50	id.	4.80	4.80	reggiano	1930	15.00	15.00
Genova	1d. id.	6.00 5.00	6.50 5.00	id. id.	5,00 5,00	$\frac{5.75}{5.00}$	reggiano e pec. sardo parmigiano	1930-31 1930	12.75 14.00	12.75 14.00
Imperia	id.	7.00	7.00	id.	5.60	5.70	parmig. e pecor. sardo	1930	12.88	12.88
Savona	id. nostrano 1º qualità	6,00 5,50	6.00 5.50	id. nostrano 1º qualità	5.00 3.50	$\frac{5.00}{3.50}$	id. id. parmig. e pec. romano	1929-30 1929-30	11.75 13.75	11.75 13.75
Brescia	nostrano	5.75	5.75	nostrano	5.75	5.55	regg. e pec. tipo romano	1930	12.05	12.05
Como	id. id.	5.00 6.00	5.00 6.00	id. id.	6.00 5.00	6.00 5.00	reggiano reggiano e pec. romano	1929 1929	16.00 13.50	16.00 13.50
Cremona ed Uniti	<b>i</b> d.	6.50	6.50	id.	5.50	5.50	parmigiano	1929-30	15.00	15,00
Milano	id. nostrano stagionato	5.87 5.00	6,03 5.00	id. id.	5.81 3.50	$\frac{5.73}{4.00}$	regg., tipo rom. e romano reggiano	1929-30-31	13.23	13.05 13.00
Pavia	nostrano	5.10	5.10	iđ.	4.40	4.40	parmigiano	1929	13.00 11.50	11.50
Varese.	id. id	4.50	4.50 6.10	id. id.	4.00	4.00	reggiano parmig. e pec. romano	1929 1929-81	13.00	13.00
Bolzano	id.	6.10	6.54	id.	6.16		parmig. e pec. tipo romano	1931	14.50 15.20	13,50 14,90
Belluno	id.	6.00	6.00	id. id.	5.50	5.50	parmig. e pecor. sardo reggiano e pec. nostrano	1950 19 <b>3</b> 0	14.50	14.50 14.38
Padova	id. nostrano 1º qualità	6.45	6.50 6.00	nostrano 1º qualità	5.00 4.00	5,20 [ <b>4,</b> 00 ]	id. id. romano	1930	14.00 14.50	14.00
Treviso	nostrano stagionato	6.00	6.25	nostrano id.	5.00 6.00	5.00	parmigiano e pec. Asiago reggiano e pec. tipo rom	1929-30-31 1930-31	13.50	13.50
Udine	id. id. nostrano	6.50 6.00	6.50 6.00	id.	5.00	6.00 5.00	id. e pec. Asiago	1929-30	13.25 14.50	13.00 1 <b>4.50</b>
Veroua	id. nostr <b>ano stag</b> ionato	6,00 6,50	6.00   6.50	1d. 1d.	5.00 4.50	5.00 4.50	id. e pec. nostr. id. e pec. Asiago	1930 1929-80-31	12.50 14.00	12.50 14.00
Vicenza	nostrano salato aito	6,00	7.00	1 <b>d</b> .	5.95	5,95	parmig. e pec. romano	1931	15.63	15.50
Gorizia	nostrano salato	5.80 6.80	5.80 6.80	id. id.	5.20 6.40	5,00 6,40	reggiano e id. id. parmigiano e id. sardo	1931 1930-81-32	12.70 14.50	14.70 14.50
Pola	id. nostrano 1º q <b>ua</b> lità	6.40	6 40	id.	5.80	5,60	id. e pec. romano	1929	14.50	14.50
Zara (2)	americano	6.00	6.00 6.00	id. nostrano 1º q <b>ualità</b>	5.20 5.50	$\substack{5.20 \\ 5.50}$	id. e pec. di Novaglia reggiano e pec. romano	1931 1930	16.00 15.50	16.00
Bologna	nostrano 1º qualità nostrano	5,50 5,75	6.00	id.	5.17	5.17	parmig. e pec. id.	1929-30	13.50	15.50
Forli	nostrano 1º qualità	5.09	5.00	id. nostrano	5.60	5.00 5.50	id. e pec. nostrano tipo reggiano e pec. locale	1931-32 1 <b>93</b> 0	14.50	13.50
Modena	nostrano id.	5.50 6.00	5.50 6.00	id.	5.50 5.00	5.00	parmigiano	1930	13,00 12,50	13.00 13.00
Piacenza	id.	5,33	5.33	id. Id.	5.00	5,00	id.	1930 1930-31	14.20	14.20
Ravenna Reggio nell'Emilia	íd. id.	6,00 5,25	6.00 5.50	id.	6.00 4.80	5,00 5,00	parmig. e pec. tipo romano reggiano e pec. sardo	1929-30	14.50 13.50	14.50 14.00
Arezzo	nostrano 1º qualità	5,00	[5.50]	nostrano 1º qualità	5.00	5 50	parmig. e pec. nostrano	1930-31	13.25	13.25
Firenze	id. (lardone) nostrano	6,50 5,00	6.50 5.00	nostrano id.	6.50 5.50	6.50 5.50	regg. pec rom, sardo e tose reggiano e pec nostrano	19 <b>30-31</b> 1931	18.38 15.50	13.35 15.50
Livorno	1d.	7,00	7.00	id.	7.00	7.00	id. id.	1930	12.75	12.75
Lucea	id. nostrano stagionato	5,50 6,00	5.50 6.00	id. id.	5.00 5.00	5.00 5.50	parmigiano id. id. id.	1930 1929-31	14.00 16.00	14.00 16.50
Pisa .	nostrano	4,80	5,10	fd.	5.50	5.50	reggiano e pec. tipo rom	1930 1929	14.00	14.00
Pistoia Siena	id. id.	6.00	6.00 5.33	<b>i</b> d. <b>id</b> .	5.00	5.00 5.23	id. e pecor. romano id. e pecor. nostrano	1930-31	13.00 12.50	13.00 12.17
Ancona	nostrano 1º qual.	6.00	6.00	nostrano 1º qualità	5.50	5.50	parmig. e pecor. id.	1931	15.00	15.00
Ascoli Piceno	nostrano id.	6.00	6.00 6.00	nostrano id.	6.00 5.50	6.00   5.50	id. id.	1930-31 1930-31	16.00 15.00	16.00 15.00
Pesaro.	id.	6,00	6.00	ið.	5.50	5.50	reggiano e pec. id.	1930-31	18.50	13.50
Perugia	id. id.	7.00	5.75   7.00	id. id.	5.00 *5.00	5,00 4.50	id. e pec. romano id. id.	1930 1920	16.25 14.50	15.50 14.50
Frosinone	nostrano I* qualita	8.50	8,50	nostrano 1º qualità	7.50	7.50	id. e pec. locale	1929	15.00	15.00
Rieti	nostrano nostrano 1º qualità	5.50 6.00	5.50 6.00	nostrano nostrano raffinato	4.50	4.50	id. e pec. romano parm. e pecor. id.	1930-31 1930-31-32	13.00 14.00	13.50 14.00
Viterbo	nostrano	6.09	6.00 6.00	nostrano	5.00	4.00	reggiano parm. e pec. nostr	1929-30-31 1930-31	13.00	13.50
Aquila degli Abruzzi . Campobasso	id. nostrano 1º qualità	6.00 7.00	7.00	id. nostrano 1º q <b>ualità</b>	6.00 7.00	7.00	parmig, e pecor nostrano regg. parm. e pec. romano	1929-30	13.50 15.00	$\frac{13.50}{15.00}$
Chieti	id. salato	6.00	5.00 6.00	nostrano	5.50		reggiano e pecor. nostrano	1 <b>931</b> 1929	12.00 12.50	12.00 12.50
Pescara	am <b>ericano</b> nostrano stagionato	6.00 7.00	7.00	<b>id.</b> id.	6.00 7.00	7.00	parmig. e pecor. id. id.	1930-31	15.00	15.00
Aveilino	nostrano	7.00	7.00 6.00	id.	7.00	7.00	id. id.	1929-31 1930	14.25	14.25
Benevento	nostrano nostrano stagionato	6.00 7.20	7.20	id. ame <b>ricano</b>	6.00 5.00	6.00 5.00	regg. e pec. loc. tipo rom reggiano e pec. romano	1929-30-31	12.00 16.00	12.00 16.00
Salerno	id.	7.00	7.00	nostrano	7.50	7.50	id. e pecor. sardo	1931	12.00	12.00
Bari	id. americano	7.90 7.50	7.90   7.50	id. americano	6.15	6.15   <b>7.50</b>	parmigiano e pec. romano reggiano id.	1930 <b>1930</b>	15.38 14.00	15.63 14.00
Forgia	nostrano	7.00	7,50	nostrano	7.00	7.00	parmig. e pec. nostrano	1931-32	13.00	15.00
Lecce	id. Id.	6.00 7.00	6.00 7.00	id. Id	7.00	7.00	id. e pec. flore sardo id. e pec. nostrano	1929-30 1930	13.88 13.75	$14.25 \\ 13.25$
Matera	id.	7.00	7.00 8.00	id.	7.00	7.00	parmigiano	1981 1981	16.00	16.00 18 00
Potenza	nostrano stagionato nostrano	8.00	10.00	id. americano	7.00	7.00 6.00	parmigiano grana parmigiano e pec. locale	1931	18.00 15.00	15.00
Cosenza	nostrano stagionato	10.00	10.00 8.50	nostrano	7.00	7.00	parmig. e pec. di Cotrone parmig. e pecor. locale	1929-30 1920	15.25 15.00	15,00 15.00
Reggio di Calabria	nostrano americano	8.50 7.50	7.50	id. americano	7.00	7.00 7.00	parmig. e pec. locale	1929-30	13.50	12.50
Caltanissetta	nostrano	9.00	9.00	id.	8.00	8.00	parmigiano	1929 1931	15,00	15.00 13.50
Catania	id. i.l.	9.00 8.00	8.00	id. id.	6.00 5.50	$\frac{5.80}{5.50}$	parmigiano e pec. nostr. parmigiano	1931	13.50 16.00	16.00
Messina	id.	8.00	8.00 12.00	id.	7.00	7.00	regg. parmig. e pec. locale	1930-31	12.33	12.33
Palermo	nostrano stagionato nostrano	12.00 9.00	9.00	id. id.	7.00	6.00 7.00	parmigiano e pec. ld. id. ld.	1 <b>931</b> 1 <b>931</b>	13.75 12.50	13.75 12.50
Siracusa	americano	10.00	10.00	<b>i</b> d.	6.50	6.50	regg. parmig. e pec. id.	1 <b>93</b> 0-31	13.00	13,00 13,00
Trapani	nostrano id.	10.00 6.40	6.40	nostrano id.	8.00 6.00	8.00 6.00	parmigiano reggiano	1931 1930	14.00 14.00	14.00
Nuoro	nostrano 1º qualità	7.00	7.00 8.00	nostrano 1º qualità	6.40	6.40	parmigiano 1º qualità	1931	15.00	15,00
Sassari	id. stagionato	8.00	0.00	americano	8.00	8.00	parmig. e pec. fiore sardo	1930-31	13.50	13.50
Tripoli	nazionale	10.00	10.00	nazionale	10.00	10.00	reggiano e pec siciliano	1930-31	15.70	15.70

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag. 515. — (2) Vedi l'aunotazione (3) a pag. 515. (\*) Cifra rettificata.

(Segue) 11. - Prezzi al minuto e relativi numeri indict. (Segue) TAV. XI. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNI	BURRO NAT	URALE	-	OLIO DI O	LIVA		ZUCCHE		
CAPILUOGHI DI		no ggio)	1° luglio giugno)		no ggio)	1• luglio giugno)		no ggio)	1. Inglio
PROVINCIA	Qualit <b>a</b>	1° giugno (31 maggio)	lugl (30 griu	Qualità	1° giugno (31 maggio	1• lugh (30 griu	Qualità	1º giugno 31 maggio)	1. Ingili (30 giu
	·		kg. in L.			] l. in L.	0	Prezzi al	
Alessandria	emiliano 1º qualità	12.50	12.00	puro di 1º qualità	5.74	5.61	semolato	6.40	6.40
Aosta	seconda qualità pura panna 2º qualità	9.00 11.50	9,00 10,50	seconda id.	$\frac{6.23}{6.01}$	$\frac{6.23}{6.01}$	id. semolato raffinato	6.40 6.40	6,40
Cuneo	id. 1• id.	11.50	11.00	id. id.	5.79	5.79	pilè	6.40	$^{+}$ 6.50
Torino	prima quaiità di pura panna	$12.41 \\ 12.00$	12,40 11,00	id. id. id. id.	$\frac{5.79}{6.23}$	$\frac{5.83}{6.23}$	semolato raffinato semolato raffinato	6.36 6.45	6,36
Genova	di pura panna 2ª qualita	13.00	10,50	sorraffino, di 1º qualità	5.90	6.00 5.70	cristallino	6.30	6.30
Imperia	pura panna centrifugato 2º qualità	13.00 13.50	13,00 13,50	puro di 2º id. id. 2º id.	5.70 5.79	5.79	semolato raffinato cristallino	6.40 6.30	6,40
Savona	di pura panna id. id.	12.00 11.50	$\frac{12,00}{11,50}$	id. 1° id. ;rima qualità extra	5.79 7.12	$\frac{5.79}{7.12}$	semolato raffinato pilè	6.40 6.50	6,40
Brescia	2 qualità prod. locale	9.00	8.20	prima qualità	5.87	5.87	semolato	6.35	6.35
Como	id. reggiano di pura panna 1º qualità	$11.00 \\ 12.00$	10.00 9.50	di riviera, 1º qualità puro, 1º id.	$\frac{6.50}{6.23}$	$\frac{6,50}{6,23}$	semolato raffinato id. id.	6.50 6.50	6,50 6,50
Mantova	di pura panna	9.00	$9.00 \\ 11.51$	prima qualità	6.23 6.23	$\frac{6.23}{6.14}$	raffinato pilé	6.50	6 50 6,30
Milano	lombardo I* qualità prima qualità	$\frac{12.58}{12.00}$	11.00	id. id. id. id.	5.79	5.79	semolato pilé o semolato	6.20 6.50	6,50
Sondrio	pura panna 1º qualità	$\frac{10.00}{15.00}$	10,00 14,00	vergine, 1º qualità	$\begin{array}{c} 7.50 \\ 6.23 \end{array}$	$\frac{7.50}{6.23}$	cristallino	6.30	6,30
Varese. Bolzano	pura panua pastorizzato seconda qualità	10.00	10.00	superiore 1º qual, vergine seconda qualità	6.14	5,96	1d. id.	6.00 6.35	6,35
Trento	di pura panna 1ª qual.	$\frac{11.72}{11.00}$	10.43 11.00	raffinato, 1º qualità prima qualità	5.97 6.50	$\frac{5.97}{6.20}$	id. semolato	6.40 6.50	6.40 6.50
Padova	seconda qualità	11.00	10.00	fino di 1º qualità	5.70	5.70 5.80	cristallino	6.25	6,25
Rovigo	id. id. pura panna	a)10.50	10.00 10.00	seconda qualità id. id.	5.80 5.55	5,55	id. i <b>d.</b>	6.30 6.15	6,30 6,15
Udine	friulano di pura panna	$12.00 \\ 12.00$	11.00 12.00	extra vergine	6.30 6.00	6.30 6.00	id.	6.20	6,20 6,40
Venezia	centrifugato pura panna   1º qualità pura panna	9.63	8.88	prima qualità extra seconda qualità	5.56	5.56	semolato id.	6.40 6.30	6,30
Vicenza	di pura panna di Vipiteno prima qualità	10.00 16.00	9.75 16,00	la qualità sopraffino Istria sopraffino, la qual.	6.50 7.10	$\substack{6,50\\7.10}$	cristallino	6.25 1.80	6.25 2,10
Gorizia	seconda qualità	8,60	8,60	seconda qualità	5.60	5,60	id. id.	6.20	6.20
Pola	prima id. id. id.	17,00 13,50	17.00 13.50	Istria di 1º qualità di Bari, 2º id.	5.80 5.20	$\frac{5.80}{4.80}$	id. semolato	6.20 6.20	$\begin{bmatrix} 6.20 \\ 6.20 \end{bmatrix}$
Zara (2)	di pura panna	16.00	16,00	2º qualità	5.20	$\frac{5.20}{5.80}$	id.	1.40	1,40 6,20
Bologna	seconda qualità media 1º e 2º qualità	11.50 11.67	$\begin{bmatrix} 10.00 \\ 11.17 \end{bmatrix}$	prima qualità id. id.	5.80 5.90	5,90	oristallino semolato	6.20 6.50	6,50
Forlí	pura panna 1 1d.	14.00 10.00	14,00 9,00	id. id.	$5.79 \\ 5.34$	$\substack{5.79 \\ 5.34}$	raffinato pilè	6.40	6,40 6,50
Modena	di pura panna 1º id. pura panna	9,25	8,50	vergine extra, 1º qualità prima qualità	5.79	5.79	pilè semolato raffinato	6.50 6.60	6,60
Piacenza	pura panna i* qualità id.	11.00 12.50	$\frac{12.00}{12.00}$	puro di 1ª qualità prima qualità	6.23 5.79	$\frac{6.22}{5.79}$	id. id.   raffinato pilè	$6.30 \\ 6.50$	$\begin{array}{ccc} 6.30 \\ 6.50 \end{array}$
Reggio nell'Emilia	id. id.	8,50	8,00	seconda id.	6.01	6.01	media pilè e semolato	6.40	0.40
Arezzo	sciolto emiliano 1º qualità reggiano 2º qualità	12,00 12,00	$\frac{10.50}{11.50}$	prima id. media, 1º e 2º qualità	5.34 6.01	$\substack{5.16 \\ 6.01}$	pilè media cristali. e sem. raff.	6.50 6.40	6,50 6,39
Grosseto	non centrif. id.	13.00 11.00	13,00 11.00	prima qualità	5.50	$\frac{5.50}{5.75}$	cristall. raff. e semol. pilè	6.50	6,50 6,30
Livorno	centrif. sciolto 1º qualità   pura panna id.	13.00	12.00	id. id. id. id.	5.80 7.00	7.00	eristallino semolato a zolle	6.30 6.40	6,40
Massa	id. Id. di pura panna	13.00 13.00	13,00 13,00	id. id. seconda id.	5.79 5.70	$\frac{5.79}{5.79}$	pilè cristallino	6.60 6.50	6,60 6,50
Pistola	seconda qualità	13.50	13,50	prima id.	6.80	6.80	semolato	6.45	6.45
Ancona	emiliano di 2ª qualità di pura panna	$\frac{12.00}{12.50}$	12,00 11,50	id. id. id. id.	$\frac{5.34}{5.00}$	5.34 5.00	raffinato pilè id.	6.50 6.45	6,50 6,45
Ascoli Piceno	id. id.	14.00	14.00	superiore, 1º qualità	6.00	6.00	semolato raffinato	6.60	6,60 6,50
Macerata	id. id. emiliano 1ª qualità	12.00 12.00	$\frac{12.00}{11.00}$	prima qualità superiore, 1º qualità	6.50 5.79	$\frac{6.50}{5.79}$	id. id. semolato	6.50 6.45	6.45
Perugia	prima qualità	13.00 13.00	13.00 13.00	prima qualità	5.34	$\frac{5.12}{6.09}$	semolato raffinato	6.50 6.60	6,50 6,60
Terni	id. id. pura panna la qualità	14,00	14,00	id. id.	6.00 5.50	5,50	raffinato pilè id.	6.60	6,60
Rieti	1º qualità centrifugato di pura panna	15.50 16.50	15,00 15,00	id. id.	5.50 5.75	5,50 j 5,60 .	semolato cristallino	6.30 6.25	6.30 6.25
Viterbo	id. id.	14.00	14,00	locale di 1º qualità	5.50	5.50	semelato raffinato	6.60	6,60 6,60
Aquila degli Abruzzi.	pura panna 1º qualità id. id.	15.00 16.00	14,00 16,00	fino di 1º id. sopraffino, 1º id.	5.60 5.00	5.60 5.00	raffinato pilè id.	6.60 6.60	6,60
Chieti	prima qualità	13.00 17.00	13,00 17,00	locale di 1ª id.	6.30 5.40	6,30 5,40	semolato raffinato cristallino	6.45 6.50	6,45 6,50
Pescara	centrifugato 1º qualità superiore extra	17.00	17.00	1º qualità	5.50	5,50	raffinato pilè e semolato	6,60	6,60 6,50
Avellino	di pura panna 1º qualità	15.00 16.00	15,00 16,00	di puro oliva, 1º qualità prima qualità	5.50 5.00	5,50   5,00	semolato	6.50 6.50	6,50
Napoli	ipo emiliano centrifugato	14.00	13,50	superiore, 2º qualità	5.10	5.10	eristailine	6.20	6,20 6,40
Salerno	seconda qualità pura panna 2º qualità	12.00 15.00	12,00 14,50	prima qualità seconda id.	$\begin{bmatrix} 5.30 \\ 5.25 \end{bmatrix}$	5,30 5,25	semolato cristallino	6.35 6.35	6,25
Brindisi	id. 1° id.	16.00 16.00	16.00 15.00	prima qualità	5.50 5.50	5,50 5,00	id. semolato	6.35 6.55	$\frac{6.35}{6.55}$
loggia	seconda qualità	13.00	12,00	fino di prima qualità prima id.	5.25	5,25	cristallino	6.30	6,20
Taranto	id. id. pura panna is qualità	12.00   17.00	11,50 17,00	id. id.	6.00	4,70 6,00	id. raffinato pilè	6.40 6.80	$6.35 \\ 6.80$
Potenza	id. id.	16.00	16,00	iocale di 1º qualità	5.00	5,90	semolato	6.80	6.80 6.60
Catanzaro	prima qualità centrifugato 1º qualità	12.00 18.00	12.00 $[$ $16.00$ $]$	prima qualità puro raffinato, 1º qualità	4.00 5.50	4,00 5,00	raffinato pilé cristallino	6.60 6.60	6,60
Reggio di Calabria	di pura panna	18.00 14.00	18,00 14,00	fino	5 50 5,00	5,50 4,50	raffigato pile	6.40 6.50	$\frac{6.40}{6.50}$
Agrigento	seconda qualità centrifugato 2º qualità	14.00	14,00	locale di 2º qualità prima qualità	5.00	5,00	pilė semolato F. raffinato	6.60	6.60
Catavia	seconda qualità prima id.	13.00 16.00	13,00 16,00	puro la qualità superiore la qualità	5.40 5.50	5,38   5,00	semolato pilė pilė	6.50 6.70	$\frac{6.50}{6.70}$
Messina	seconda id.	15.00	15,00	puro fino It qualità	5.00	5,00	cristallino	6.35	6,35 6,40
Palermo	id. id. prima id.	15.00 11.00	14.00 11.00	prima qualità	5.25 5.50	$\frac{5.20}{5.00}$	aemolato pilė	6.40 6.50	6.50
Siracusa	di pura panna	16.00 <b>15.</b> 00	16,00 <b>1</b> 5,00	seconda id.	4.50 5.00	4,25 4,50	id. somolato	6.50 6.50	6,50 6,50
	prima qualità			fino di prima qualità			POTITIO (SELVO)		6.50
Trapani	di pura panna	13.50	13.50	prima qualità	5.00	5.50	id.	6.50	
Trapani		13.50 10.00 15.00	13,50 10,00 17,00	prima qualità id. id. prima qual. nuova prod.	5,00 5,00 5,00	5,50 5,00 5,00	id. odlė raffinato semolato pilė	6.50 6.75 6.80	6,75 6,80

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag 515, (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 515, (a) Citra rettificata.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. XI. - Prezzi ai minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNI	CAFFÈ TOS	тато		LATTE			CARBONE VE	GETALE	
OAPILUOGHI		(0)	9		6	<del>-</del>		6	
DI	0	10 giugno (31 maggio	1º luglio giugno)		1¢ giugno (31 maggio)	1° luglio giugno)		1° giugno (31 maggio)	1° luglio giugno)
PROVINCIA	Qualità	ng gri	lug lig	Qualità	riug ma		Qualità	1c riug ma	1° git
PROVINCIA		3.6		:	(31	(30		<b>8</b> E	(30
			kg. in L.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Prezzi a	l. in L.	[/		l q. in L.
Ales andria	Santos	29.85	1 29.90	intero di vacca	1.00	1.00	di castagno	67.50	65.40
Aosta	Minas Santos superiors	30.00 28.00	30.00 28.00	id.	1.1£ 0.80	1.15	faggio e rovere id. misto	55.00	55.00
Novara	Santos	30.00	30.00	id.	0.75	0.80 0.75	id. misto id. id.	52.50 65.00	52.50 65.00
Torino	id.	27.08 28.50	27.58 29.00	id. Id.	0.90 0.80	0.90 0.90	faggio di castagno	66.66 55.00	66.66 55.00
Genova	Santos regular	28.50	28.50	id.	1.10	1.00	leccio e rov. di Sardegna	55.00	55.00
Imperia	Santos Santos superiore	28.50 29.00	28.50 29.00	id. scremato di vacca	1.05	1.15 1.00	di rovere di leccio cannello	50.00 70.00	70.00
Savona	id. id. Santos 1º qual.	27.60 29.00	27.60 29.00	intero di vacca	1.00	1.00	media quercia e faggio	(a) 50.00	50.00
Brescia	Santos	27.65	27.65	intero di vacca pastorizz.	0.90 1.15	0.90 1.15	essenza forte rovere frassino e carpino	60.00	60.00
Como. Cremona ed Uniti	Santos superiore id id.	37.00 32.50	30.00 32.50	intero di vacca	1.00 1.00	1.00 1.00	di legno forte (faggio) quercia faggio e rovere	60.00	65.00
Mantova	Santos	31.00	31.00	id.	0.80	0.80	faggio	65.00	65.00
Milano Pavia	id. Santos superiore	29.72 29.00	29.76 20.00	pastorizzato in bottiglia intero di vacca	1.20 0.90	1. <b>20</b> 0.90	spacco e ramo faggio misto faggio	69.02 60.00	68.75 60.00
Sondrio	Santos	28.00	28.00	id.	0.90	0.90	faggio	55.00	55.00
Bolzano.	id. Santos superiore	27.50 30.00	27.50 30.00	pastorizzato di vacca iutero di vacca	1.20 0.90	1.20 0.90	id.	60.00	60.00
Trento Belluno	Santos Minas	28.93 28.00	29.00 28.00	id. pastorizzato di vacca	0.90	0.90	di rovere di faggio forte	52.00 50.00	52.00 50.00
Padova	Santos buono	28.50	28.50	intero di vacca	0.85	0.85	faggio di 2ª qualità	50.00 47.50	47.50
Rovico	Minas di 2º qualità id. id.	26,99 26,85	26.00 26.85	id.	0.80 0.80	0.80	di castagno spacco e ramo cannello legna mista	60.00 50.00	60.00
Udine	Santos id.	28.75 28.00	28.75 28.00	jd. pastorizzato di vacca	0.80	0.80	rovere o faggio	40.00	40.00
Verona .	id, buono	29.50	29.50	Intero di vacca	1.00 0.80	1.00	essenza forte misto faggio cannello	58.00 65.00	56.67 65.00
Vicenza	Santos Santos superiore	29.25 11.00	29.25 11.00	pastorizzato di vacca intero di vacca	0.9	0.90	essenza forte misto della regione	55.00 40.00	50.00 40.00
Gorizia .	Santos	28.80	28.30	id.	0.90	0.90	misto di faggio	40.00	40.00
Pola	Minas Santos	28.00 31.00	28.00 31.00	id. id.	1.20 1.10	1.20	id. di rovere id. di faggio	50.00 50.00	50.00 50.00
Zara (2). Bologna.	Minas Santos di la qualità	12.00 31.00	12.00 31.00	jd.	1.60	1.20	di legna dolce	60.00	69.00
Ferrara	Santos	31.25	31.00	id.	0.90	0.90	spacco e ramo misto spacco e cannello	50.00 57.50	48.00 57.50
Forli	Santos superiore id. id.	32.80 28.00	32.80 28.00	id.	0.90	0.90	misto di quercia faggio campello	55.00 60.00	55.00
Parma	id. comune	29.00	29.00	id id	0.75	0.90	faggio misto	55.00	60.00 55.00
Piacenza Ravenna	id. buono Santos	27.20 31.00	27.20 31.00		0.70	0.70	legno misto spacco e cannello	45.00 56.00	45.00 55.00
Reggio nell'Emilia Arezzo.	Santos buono	28.00	29.00	id.	0.85	0.85	spacco e ramo di faggio	52.50	48,00
Firenze	Santos di 1º qualità med. Santos sup. e buono	29.50 28.67	29.50 28.67	1d 1d.	1.10 1.10	1.10	quercia spacco di Sardegna cannello vagliato	40.00 52.50	35.00 52.50
Grosseto. Livorno.	Santos buono Santos	31.00 30.00	31.00 <b>30.00</b>	id.	1.20	1.20	essenza forte cannello legno misto	50.00 <b>52.5</b> 0	50.00 52.50
Lucca	id.	30.00	30.00	ld.	1.05 0.85	0.85	di cannello forte	50.00	50.00
Massa	id. Santos buono	29.00 28.00	29.00 28.00	14. 14.	0.90 1.05	0.90 1.05	essenza forte spacco	60.00 60.00	60.00
Pistola	id. id. id. di la qualità	31.00	31.00	id	0.80	0.80	di cerro e faggio	55.00	50.00
Ancona	Santos	32,00 27.50	32.00 27.50	id. Id.	(a) 1.10 0.95	9 0.95	di leccio spacco	53.83 45.00	53.83 40.00
Ascoli Piceno	Santos superiore Santos 1º qualità	30.60 30.00	30.60	id. id.	1.10	1.10	di faggio spacco di quercia spacco	40.00	40.00 55.00
Pesaro	med. Santos buono e sup.	28.00	28.00	ld.	1,00 1,00	1.00 1.00	misto spacco e cannello	55.00 50.00	45.00
Perugia	Santos comune 1º qual. Santos	28.50 27.50	28.50 27.50	id 1d,	0.80 1.25	0.85 1.25	di cannello misto quercia spacco	86,50 50,00	57.50 30.00
Frosinone	Santos buono	30,00	30.00	∥ id	1.00	1.00	di quercia misto	50.00	50.0 <b>0</b>
Roma	Santos Santos superiore o buono	30.00 27.75	30.00 28.75	id. intero	1.00 1.30	1.00 1.30	spacco di quercia	45.00 50.00	45.00 50. <b>00</b>
Viteri o Aquila degli Abruzzi .	Santos Santos buono	28.00 28.00	28.00 28.40	intero di vacos	0.90	0.90	cannello di quercia faggio misto spac, e cann.	40.00 39.00	40.00 <b>39.00</b>
Campobaseo	Santos	33,00	33.00	id.	0.80	0.80	cannello quercia e faggio	40.00	40.00
Chieti	id. Santos di 2º qualità	29.00 30.00	29.00 <b>30.00</b>	id. Id.	1.40 1.30	1.40 1.30	quercia o cerro spaceo legno misto	60.00 45.00	60.00 45.00
Teramo Avellino	id. buono id. di 1º qualità	35.00 30.00	35.00	id.	1.30	1.80	di faggio misto	38.00	38.00
Benevento	San Domingo	27.00	30.00 27.00	intero di vacca o capra	1.30 1.50	1.30 1.50	quere. o rov. e fagg. misto spaceo quercia	38.00 55.00	36.50 <b>55.00</b>
Napoli	Santos buono 1d. superiore	28.50 30.00	28.50 30.00	pastorizzato di vacca intero di vacca	1.80 1.40	1,55 1.40	cerro misto di cannello pioc. rami	50.00 40.00	50.00 3 <b>5.0</b> 0
Bari	Santos	30.00	30.00	ld.	1.40	1.40	di rovere cannello	65.00	65.00
Brindisi	id. Portorico	32.00 32.00	32.00 32.00	id. id.	1.70 1.70	1.70 1.70	legno misto di cannello	55.00 50.00	<b>65.00</b> 40.00
Lecce Tarantc	Santos id.	28.00 29.00	28.00 29.00	pastorizzato di vacca	2.00	2.00	id.	60.00	60.00
Matera	Santos	32.00	32.00	intero di capra id. di vacca	2.50 0.90	<b>2,30</b> 0,90	ceppo misto quercia di cannello	56.00 55.00	56.00 50.00
Potenza	Minas di 1º qualità Santos	? 28,00	28.00	id di capra	1.40 2.80	1.40 2.80	nuerc. ess. for. spac. e ramo misto legna grossa	30 <b>.0</b> 0	36.00
Cosenza	media Rio e Minas	34.00	34.00	id. di vacca	1.50	1.50	di quercia	<b>35.0</b> 0	35.00
Agrigento	Santos id.	30.00 <b>28.</b> 00	30.00 28.00	id di capra lint. di capra e vacca (med.)	2.50 1.95	2.50 1.95	di faggio di fa <b>gg</b> io	45.00 45.00	45.00 45.00
Caltanissetta	id. id·	28.00 27.85	28.00 27.80	id. id.	2.25 2.50	2.25 2.50	misto quercia fagg. ed elce elce e forteto	45.00 65.00	45.00 65.00
Enna	media Santos e Portorico	30.00	30.00	( id. id. i	2.20	2.20	di produz. locale quercia	45.00	45.00
Messina	Santos id.	28.00 28.00	28.00 28.00	id. di vacca	2.10 2.00	2.10 2.00	essenza forte misto spacco faggio	50.00 50.00	50.00 50.00
Ragusa	id.	28.00	28.00	id.	1.40	1.40	di quercia	35.00	35.00
Siracusa Trapani	Minas Santos buono	27.50 28.00	27.50 29.50	id. io.	1.50 2.20	1.50 2·20	legno misto rovere e cannello	35.00 60.00	35.00 60.00
Cagliari	Santos	30.00	30.00	intero di pecore id. di vacca	1.40 1.20	1.40	misto di leccio leccio o quercia spacco	35.00 35.00	35.00 35.00
Sassari	Santos	32.00	32.00	id. di pecora	1.10	1.20 1.10	misto di leccio	40.00	40.00
Tripoli	Rio 5	14.00	14.00	intero di vacca	1.60	1.60	olivo spacco locale	35.00	39.00
					2.00		Jan - Dyawoo would	50.00	

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag. 515. — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 515. (a) Cifre rettificate.

(Segue) 11. -- Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XII. — Prezzi per unità di misura e per mille calorie dei principali generi alimentari nelle città di Milano e di Roma al 1º Giugno e al 1º Luglio 1932.

					PREZZI (lir	e e centesimi)	
GENERI E DERRATE	Qualità considerata	Unità	Calorie per unità	1º Giu	igno 	1º La	tglio
		di misura	di misura	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 1000 calorie	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 100a calorie
	MIL	A NO (A)	·				
Pane di frumento			2706	1.90	0.70	1.90	0.70
Farina di id	lo fiore abburatt. 75% per polenta 2ª qualità	: n	3578 3600	$egin{array}{c} 2.19 & 1.10 $	$\substack{0.61\\0.31}$	$\frac{2.12}{1.45}$	$0.59 \\ 0.3$
Pasta al mentare	locale secca 1ª qualità		3561	2.49	0.70	2.48	0.70
Riso		, v	3554	1.51	0.42	1.49	0.4
Fagioli secchi	borlotti media Vigevano e nostrani	. 19	3485	3.18	0.91	2.87	0.8
Patate	nuova produzione		676	1.04	1.54	0.90	1.3
Carne di vitello, vitellone, bue, vacca o toro:	!			i I			
con osso o giunta	( parte media con giunta	: a	967	4.48	4.63	4.54	4,6
senz'osso	⊰ polpa famiglia	; »	2213	7.78	3.52	7.99	3.6
polpa		iv.	1639 2858	9.93	6.06	$\frac{10.06}{11.03}$	$\frac{6.1}{3.8}$
Jarne suina fresca	polpa (lonza) filzetta crudo	1)	$\begin{array}{c} \textbf{2858} \\ \textbf{2270} \end{array}$	11.15 $15.15$	$\substack{3.90 \\ 6.67}$	$\begin{array}{c} 11.03 \\ 15.28 \end{array}$	5.8 5.7
Baccalà (secco)	Francese Lavè	n	1378	2.83	2.05	2.83	2.0
Tova			853	3.81	4.47	4.02	4.7
Strutto		kg.	7274 <b>9</b> 026	$egin{array}{ccc} 5.87 & 1 \ 5.81 & 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} \textbf{0.81} \\ \textbf{0.64} \end{array}$	$\substack{6.03\\5.73}$	0.8 $0.6$
Formaggio reggia 10	media delle projuzioni 1929-30-31	υ	3930	14.52	3.69	14.41	3,6
Id. pecorin	🗽 media del romano e tipo	0	3874	11.94	3.08	11,68	3,0
Burro naturale	/ romano locale, prod. 1929-30 1ª qualità tipo lombardo	а	7761	12.58	1,62	11.51	1.4
Olio di oliva	prima qualità		9300	7.00	0.75	6,90	0.7
Zucchero	semolato	13	4100	6.30	1.54	6.30	1.5
Latte	di vacca pastorizzato in bott.	i.	697	1.20	1.72	1,20	1.7
N 12 2		<b>1 A</b> (B)	2=0.5	•	2	•	
Pane di frumento	abbur, 82% da gr. 300 a 500	kg.	2706 2570	$\begin{bmatrix} 1.50 \\ 2.20 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 0.55 \\ 0.61 \end{bmatrix}$	1.50	0.56
Id. di granturco	abburatt. 60% tipo 0. per polenta di 1ª qualità	) ji	3578 3600	$\frac{2.20}{1.20}$	0.33	$\begin{pmatrix} 2.20 \\ (a) \end{pmatrix}$	0.6
Pasta alimentare	i di 1ª qualità o tipo Napoli	"	3561	2.45	0.69	3.45	0.9
	t extra (secca) y giapponese, brillato orig.		3554	1.70	0.48	1.70	a to
$\Re  ext{iso} \ldots \ldots$	fino e comune (media)	υ .	3834	1.70	0.48	1.70	0.48
Fagioli secchi	I media di tre qualità : can-	a a	3485	2.17	0.62	2.19	0.63
Patate	nellini, colorati e giganti produzione 1931	n :	676	1.08	1.60	0.82	1.21
Carne di vitello, viicllone, buc, vacca o toro:		!			!		
con osso o giunta,	(copertina) / media fra il tipo	b	967	7.50	7.76	6.70	6.72
senz'osso	(scena)	))	2213	12.00	5.42	11.50	5.20
polpa	(metto) j	)) ))	1639 2858	$\frac{17.00}{(a)}$	10.37	$\frac{16.50}{(a)}$	10.04
Salame	romano la qualità	, i	2270	16.00	7.05	16.00	7.05
Baccalà (secco), , , , , , ,	San Giovanni	)) .	1378	4.20	3.05 ±	4.30	$\frac{3.12}{5.00}$
Jova	fresche nostrano di 1ª qualità	dozz. kg.	853 7274	4.32 6.00	$\begin{array}{c} 5.06 \\ 0.82 \end{array}$	4.32 6.00	$\substack{5.06 \\ 0.82}$
Strutto	nostrano raffinato	))	9026	4.50	0.50	4.50	$0.52 \\ 0.50$
formaggio parmigiano	vecchio e stravecchio media	n i	<b>393</b> 0	14.50	3.69	14.50	3.69
Id. pecorino	delle produzioni 1929–30–31   romano produzione 1932	,,	3874	13.50	3.48	13.50	3,48
Burro naturale	pura panna	b	7761	16.50	2.13	15.00 j	1.93
Olio di oliva	I <sup>a</sup> qualità locale superiore	l,	8649	5.75	0.66	5.60	0.65
atte	cristallino	kg.	4100 697	$\begin{array}{c c} 6.25 \\ 1.30 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1.52 \\ 1.87 \end{array}$	6.25 +	1.52

<sup>(</sup>A) Prezzi per unità di misura forniti dal Comune di Milano. (B) Prezzi per unità di misura forniti dal Governatorato di Roma.

N.B. — Per il calcolo delle calorie sono state tenute presenti; le tabelle sulla composizione chimica degli alimenti secondo la Commissione Scientifica Interalleata per l'alimentazione, il « Food Comittee » della Società Reale di Londra ed il prof. Thompson; le tabelle il Atwater e Bryant, la tabella del Pugliese e i lavori sull'alimentazione dei professori Albertoni, Novi e Settimi.

<sup>(</sup>a) La mancata indicazione del prezzo della farina di granturco e della carne suina dipende dal non costituire per essi genere di consumo durante la stagione estiva.

(Segue) II. -- Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

# TAV. XIII. — Prezzi medi al minuto e numeri indici al 1º Luglio 1932 di 21 principali generi di consumo. (Base 1913 = 100)

La statistica dei prezzi al minuto, già eseguita per cura del Ministero dell'Economia Nazionale (Direzione Generale del Lavoro, della Previdenza e del Credito) e pubblicata periodicamente nel « Bollettino del Lavoro e della Previdenza sociale » viene, a decorrere dal 1º ottobre 1927, eseguita a cura dell'Istituto Centrale di Statistica.

Le operazioni eseguite per la costruzione dei numeri indici sono le seguenti:

- 1º Accertamento del prezzo, in 84 Comuni principali del Regno, di ciascuno dei 21 generi, all'ultimo giorno del mese;
- 2º Determinazione, per il Regno, della media mensile dei prezzi di ciascuno dei 21 generi considerati, facendo la media aritmetica dei prezzi indicati per i singoli Comuni;
- 3º Determinazione del numero indice di ciascuno dei 21 generi, prendendo come base e facendo =100 il prezzo medio calcolato per l'anno 1913.
  - 4º Determinazione della media aritmetica dei numeri indici relativi ai 21 generi considerati.

Si fa presente che questa media aritmetica dei 21 indici non costituisce un vero e proprio indice del costo della vita, poichè essa è ottenuta dando lo stesso peso a tutti i generi considerati, e prescinde quindi dalla impertanza maggiore o minore che essi hanno sul consumo complessivo. Ciò spiega perchè le variazioni, segnate dai numeri indici dei generi alimentari, calcolati in base al bilancio tipico di una famiglia operaja, e le variazioni segnate da queste medie, sono di diversa entità.

tipico di una famiglia operaia, e le variazioni segnate da queste medie, sono di diversa entità.

Le medie in parola sono state calcolate sopratutto come punto di partenza per determinare gli indici di variabilità dei singoli indici dei prezzi. Questi indici di variabilità servono a misurare di quanto differiscono tra loro i numeri indici dei prezzi dei singoli generi rispetto all'anteguerra.

Gli indici di variabilità adottati sono: 1º) lo scostamento semplice medio, cioè la media delle differenze (prese in valore assoluto) tra i singoli indici e la loro media aritmetica; 2º) la differenza media, cioè la media delle differenze (in valore assoluto) esistenti tra ciascun indice e tutti gli altri. La misura più corretta della variabilità dei predetti valori è data dal rapporto percentuale dello scostamento semplice medio, o della differenza media, alla media degli indici dei prezzi.

GENERI DI CONSUMO	Uuità di	1º Lu 193	,	1º Gio 193		Differenza aritmetica degli indici tra luglio	1º L	uglio 31	Differenza aritmetica degli indici tra luglio	1º L <sub>1</sub>	uglio 30	Differenza aritmetica degli indici tra luglio
	misura	Prezzi	Indici	Prezzi	ladici .	1932 © giugno 1932	Prezzi	Indici	1932 e luglio 1931	Prezzi	Indici	1932 e luglio 1930
Pane di frumento. Farina di frumento Farina di granturco. Riso Fagioli secchi. Pasta alimentare. Patate. Carne bovina. Carne suina fresca. Salame. Baccalà (secco). Uova. Lardo. Formaggio per condire. Strutto. Burro naturale. Olio di oliva. Zucchero. Caffè tostato. Latte. Carbone vegetale.		1.67 1.79 1.10 1.59 1.61 2.31 0.64 7.36 8.42 16.71 3.61 3.60 6.43 13.78 5.59 12.41 5.61 6.44 29.22 1.19 5.11	404.4 428.2 402.9 318.6 369.3 419.2 463.8 467.0 400.2 465.3 276.8 323.7 296.3 526.4 279.9 370.2 302.3 469.4 792.5 359.5 633.2	1.67 1.81 1.10 1.57 1.64 2.32 0.95 7.49 8.39 16.84 3.63 3.51 6.37 13.80 5.56 12.80 5.65 6.44 29.19 1.19 5.19	404.4 433.0 402.9 314.6 376.1 421.1 688.4 475.3 398.8 469.0 278.4 315.6 293.5 527.1 278.4 381.9 304.4 469.4 791.7 359.5 643.1	0.0 4.8 0.0 4.0 6.8 1.9 -224.6 8.3 1.4 3.7 -1.6 8.1 -2.8 0.7 1.5 -1.7 -2.1 0.0 -0.8 0.0 9.9	1.61 1.75 0.94 1.39 1.61 2.35 8.76 9.20 18.38 4.06 4.39 6.78 13.63 6.28 6.43 29.44 1.23 5.70	389.8 418.7 344.3 278.6 369.3 426.5 615.5 8437.3 511.8 311.3 394.8 312.4 534.0 293.9 406.6 338.4 468.7 798.5 371.6 706.3	14.6 19.5 158.6 140.0 0.0 7.3 152.1 88.8 37.1 46.5 34.5 71.1 16.1 7.6 14.0 16.4 36.1 0.7 6.0 12.1 73.1	1.90 2.04 1.24 1.63 2.45 2.62 0.69 10.32 11.56 21.53 4.78 5.00 9.25 7.63 15.50 6.62 31.66 1.41 6.27	460.0 488.0 454.2 326.7 561.9 475.5 500.0 654.8 549.4 * 599.6 366.6 449.6 426.3 640.9 382.1 462.4 296.3 482.5 858.7 426.0 777.0	- 55.6 - 59.8 - 51.3 - 8.1 - 192.6 - 56.3 - 36.2 - 187.8 - 149.2 - 134.3 - 89.8 - 125.9 - 130.0 - 114.5 - 102.2 - 92.2 + 6.0 - 13.1 - 66.2 - 66.5 - 143.8
Indici med	i		417.6	_	429.8	-		412.1			506.6	
Differenza fra gli { asse indici medi   per	oluta centuale			_		$\begin{array}{c} 12.2 \\ 2.84 \% \\ \end{array}$			$=\frac{24.5}{5.54\%}$			- 89.0 17.57 %
Indici di variabilità	:				<u> </u>	!	; ·		1			
Scostamento sem-) asse plice medio ( per	oluto centuale		$\frac{86.4}{21\%}$	_	100.8 23 %			104.4 24.00	<u></u>		104.4 21%	
	oluta centuale		129.9 3100		148.6 35 %			150.1 34°/0			153.6 30 %	

L'indice medio dei prezzi al minuto dei 21 principali generi di consumo nel mese di luglio 1932, è diminuito di punti 12.2 pari a 2.84 per cento in confronto all'indice medio del mese precedente. Tale diminuzione è dovuta principalmente al ribasso dei prezzi delle patate.

In confronto all'indice medio dello stesso mese dello scorso anno. l'indice medio del mese di luglio 1932 è diminuito di punti 24.5 pari a 5.54 per cento. Tale diminuzione è devuta al ribasso dei prezzi di quasi tutti i generi.

L'indice medio del mese di luglio 4932 è diminuito di punti 89.0 pari al 17.57 per cento in confronto all'indice medio dello stesso mese dell'anno 1930.

L'indice di variabilità del mese di luglio 1932 è diminuito in confronto al mese precedente,

<sup>(\*)</sup> Cifra rettificata.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XIV. — Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo dal 1920 al 1932 (\*)

A) Prezzi medi al minuto di 21 principali generi di consumo.

					PR	RZZI	мер	I AN	NUI	<del></del>				Prezz	ZI MEDI	AL 1º		30UN - 1932		PER	GLI A	NNI
GENERI DI CONSUMO	Unità di misura	1920	1921	1922	1928	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	Dicembre 1931	Gennalo 1932	Febbraio 1932	Marzo 1932	Aprile 1932	Maggio	1932	Giugno 1932	Luglio 1932
Pane di frumento	kg.	0.88	1.41	1.60	1.47	1.52	<b>2</b> .18	2.50	2.06	1.81	1.79	1.83	1.57	1.51	1.52	1.55	1.60	1.6	34 1	.66	1.67	1.67
Farina di frumento		0.80	1.49	1.66	1.57	1.62	2,40	2.69	2,18	1.92	1.95	1.98	1.71	1.66	1.67	1.70	1.74	1.7	78 1	.80	1.81	1.79
Farina di granturco	.	0.90	1.16	1.38	1.81	1.81	1.68	1.78	1.40	1.41	1.44	1.25	0.99	1.07	1.08	1.09	1.09	1.0	1 90	.10	1.10	1.10
Riso	.	1.47	2.05	2.12	2.28	2.80	2.81	2.97	2.06	1.87	1.91	1.66	1.33	1.48	1.48	1.50	1.51	1.5	38 1	.55	1.57	1,59
Fagioli secchi	,	2.25	2.28	2.21	2.36	2.56	2.57	2.30	1.99	2.88	8.86	2.51	1.65	1.66	1.66	1.65	1.63	1.6	38 1	.64	1.64	1.61
Pasta alimentare	,	1.24	2.14	2.33	2.19	2,26	8.04	8.42	3.03	2.62	2.61	2.60	2.33	2.28	2.29	2.30	2.30	2.5	31 2	.32	2.32	2.31
Patate		0.64	0.81	0.94	0.83	0.79	0.85	0.96	0.93	0.90	⊎. <b>95</b>	0.69	0.79	0.80	0.82	0.89	0.96	1.0	n 1	.03	0.95	0.64
Carne bovina	,	8.57	11.52	10.83	10.00	11.08		12.20	9,66	8.16	9.37	10.17	8.73	7.60	7.56	7.70	7.70	7.8	57 7	.55	7.49	7.30
Carne suina fresca		11.11	11.57	10.59	10.78					10.80	11.44	11.24	8.99	7,90	7.76	7.85	7.92	8.0	.)	- 1	8.39	8.42
	•		20.78	19.89	19.79	20.46			20.24	20.78	21.66	21.52		17.75	17.51	17.43	17.28	17.1	-1	ĺ	6.84	16.71
Salame	•	18.32												,	!	3.76		8.7			3.63	3,61
Baccalà o stoc. (secco)		6.19	6.54	5.92	5.28	5.50			5,16	4.49	5.12	4.86	{ {	3.93	3.82	1	3.66	ŀ			3.51	3.60
Uova freeche	doz.	6.88	7.87	7.90	7.17	7.90	8.47	8.78	7.57	7, 10	7.45	6.29	1	7.56	7.25	5.41	4.57	4.0	1		-	
Lardo	kg	11.07	11.61	8.97	9.77	11.15		1	9.38	<b>6.38</b>	10.24	9.27	6.99	6.36	6.30		6.32	6.8			6.37	6,43
Formaggio	•	12.86	19.15	22.92	22.42	18.24		20.54	20.52	18.46	18.85	17.18	14.06	13.89	13.90	13.83	13.77	13.8	1		3.80	13.78
Strutto	•	11.30	11.53	8.88	9.26	10. <b>3</b> 0	11.33	10.79	8.78	8.37	8.68	7.72	5.97	5.61	5.53	5.56	5.54	5.5			5.56	5,59
Burro naturale	•	16.76	20.82	20.60	19.03	19.92	21.37	21.46	18.92	17.56	17.75	16.34	13.06	12,49	13.42	12.93	12.84	18.4	13	.39 1	2.80	12.41
Olio di oliva	1.	10.89	11.21	9.31	7.64	8.26	9.88	11.18	10.56	9.14	8,03	5.97	6.24	6.11	5.86	5.80	5.75	5.7	77 5	.74	5.65	5,61
Zucchero	kg.	5.61	6.25	6.26	6.58	6.55	7.26	7.45	7.33	6.92	6,90	6.69	6.44	6.44	6.44	6.44	6.44	6.4	14 6	-44	6.44	6,44
Caffè tostato	,	21.94	23.72	28.85	24.44	26.84	33.72	35.45	32, 10	29.39	30.35	31.01	29.49	29.30	29.22	29.24	29.21	29.5	23 29	.22 2	9.19	29.22
													1 1	i .	i	l .	l .	,				
Latte	1.	1.83	1.64	1.70	1.57	1.52	1.60		1.58	1.42	1.50	1.44	1.25	1.24	1.24	1.24	1.22	1.5	21 1	.21	1.19	1.19
Latte	Mg.	1.83	1.64 6.29	1.70 6.12	1.57 5.78	1.52 5.97	1.60 6.62	1.77 7.11	6.89	1.42 6.43		6.40	5,70	5.50	5.48	5.44	5.37	5.5	33 5		1.19 5.19	
Latte	Mg.	1.83 4.87 lei sin li dell'a	1.64 6.29 goli g	1.70 6.12 generi	1.57 5.78 per g	1.52 5.97	1.60 6.62 ni 193	1.77 7.11 61 e 1	6.89 .932 (	1.42 6.43	1.50 6.59 dei 21	6.40 C) In	5.70 ndici n	5.50 nedi con 1920 al	5.46 nplessiv	5.44 7i dei p	5.37 rezzi a	6.5 al min 1913	83 5 nuto	100)	5.19	5,11
Latte	Mg.	1.83 4.87 lei sin	1.64 6.29 goli g	1.70 6.12 generi	1.57 5.78 per g	1.52 5.97	1.60 6.62	1.77 7.11	6.89	1.42 6.43	1,50 6,59	6.40 C) In	5.70 ndici n	5.50 nedi cor	5.46 nplessiv 1932 (*	5.44 7i dei p	5.37	6.5 d min	83 5 nuto	.23		
Carbone vegetale  B) Indici dei prezzi al mi (Pre:  GENERI DI CONSUMO	Nig.	1.83 4.87 lei sin 368 368	1.64 6.29 agoli 6 2nno 1	1.70 6.12 generi 913 =	1.57 5.78 per g 100)	1.52 5.97 gli and	1.60 6.62 ni 193 018881 401.9	1.77 7.11 Bl e 1	932 (Parlio 1835 (454.1	1.42 6.43	1.50 6.59 dei 21	C) In gener	5.70 ndici mri dal l	5.50 nedi con	5.46 nplessiv	out of the state o	5.37 rezzi s (Rane	1913	nuto	100)	Novem-	Dicembre
Carbone vegetale  B) Indici dei prezzi al mi (Pre:  GENERI DI CONSUMO  Pane di frumento  Farina di frumento	Mg.   nuto ( sst med   120   1	1.83 4.87 lei sin 8i dell'o 000 3281 000 3881 368	1.64 6.29 agoli ganno J	1.70 6.12 generi 9/3 20 5.3 38 3.7 41	1.57 5.78 per g 1000	1.52 5.97 gli and	1.60 6.62 ni 193 00 2881 401.9	1.77 7.11 81 e 1	932 (Parlio 1835 1835 404 . 1 404 . 1 428 . 2 404 . 1 428 . 2 404 . 1	1.42 6.43 **)	1.50 6.59 dei 21	6.40 C) II gener	5.70  ndici m ri dal 1	5.50 nedi con 1920 al	5.46 nplessiv 1982 (*	5.44 vi dei p **)  **  **  **  **  **  **  **  **  *	5.37 rezzi s (Pane)	1913 1913 4.8 4	33 5 6 auto 3 = 79.6 5	16:0) Paqonno 507.4	5.19 Ego. 538.8	5.11 equeojQ
Carbone vegetale  B) Indici del prezzi al mi (Pre:  GENERI DI CONSUMO  Pane di frumento  Farina di frumento	Mg.   nuto ( see med   1861   1861   1861   1865	1.83 4.87 lei sin li dell'o 3001 300 300 300 300	1.64 6.29 Igoli 6 3nno J	1.70 6.12 generi 913 =	1.57 5.78 per g 100)	1.52 5.97 gli and 97.1 25.8 99.3	1,60 6,62 ni 193 018881 401.0 430.6 402.9	1.77 7.11 81 e 1 0000000000000000000000000000000000	6.89 .932 ( .781 .932 ( .781 .932 .932 .932 .932 .932 .932 .932 .932	1.42 6.43	1.50 6.59 dei 21	C) In gener	5.70  ndici m ri dal 1	5.50 nedi con 1920 al	5.46 nplessiv	5.44 vi dei p **)  **  **  **  **  **  **  **  **  *	5.37 rezzi s (Pane)	1913 1913 4.8 4	33 5 6 auto 3 = 79.6 5	16:0) Paqonno 507.4	5.19 Ego. 538.8	5.11 equeojQ
Carbone vegetale  B) Indici dei prezzi al mi (Pre:  GENERI DI CONSUMO	Mg.   nuto ( sst med   120   1	1.88 4.87 dei sin dei dell'o 07 8881 09 8881 368 399 395 296	1.64 6.29 goli ganno J paga anno J paga anno J paga anno J paga anno J an J anno J anno J anno J anno J anno J anno J anno J anno J anno J anno J anno J anno J anno J anno J an J anno J anno J anno J anno J anno J an D an D an D anno J a an anno J a anno J a an anno J a an anno J a a a an anno J a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	1.70 6.12 generi 9/3 = 5.3 38 5.3 41 9.3 39 9.6 30	1.57 5.78 per 9 100)	1.52 5.97 gli and 97.1 25.8 99.3	1.60 6.62 ni 193 01558 W 401.9 430.6 402.9 310.6	1.77 7.11 81 e 1	932 (Parlio 1835 1835 404 . 1 404 . 1 428 . 2 404 . 1 428 . 2 404 . 1	1.42 6.43 **)	1.50 6.59 dei 21	6.40 C) In general open of the standard open of the standard open open open open open open open open	5.70  ndici m ri dal 1	5.50 nedi con 1920 al	5.46 nplessiv 1982 (*	5.44 7i dei p *) —	5.37  FEZZI & (Passe)  61.7 46  61.3 53	6.5 1913 1913 4.8 4 4.8 4	79.6 5	1(:0) pd otto 507.4	5.19 Ego. 538.8	5.11 equeojQ 548.1
Carbone vegetale	Mg.	1.88 4.87 dei sin % dell'c 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.64 6.29 Igoli ganno J 	1.70 6.12 generi 9/3	1.57 5.78 per 9 100) 387.4 3 16.3 4 99.3 3 99.3 3 73.9 3	1.52 5.97 gli and 97.1 25.8 99.3 96.6 73.9	1.60 6.62 ni 193 01058 1401.9 402.9 310.6 376.1	1.77 7.11 61 e 1  0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6.89 932 ( 0.70 1835 404.1 402.9 215.6	1.42 6.43 **) 1920 1921	1.50 6.59 dei 21	6.40 C) In general stage of the stage of th	5.70  ndici n ri dal 1  c	5.50 nedi con 1920 al PLA 415.5 568.5	5.46 nplessiv 1982 (*  1982 (*  485.4 4  544.2 5  580.5 5	5.44  vi dei p  *)	5.37  FEZZI & (P.INE  OR 51.7  46  01.3  58  27.2  53	1913 1913 4 3 4.8 4 4.3 5	79.6 5 47.2 5	16:0) Page 17:00 507.4 581.4	5.19 Eggs N 538.8 588.6 561.5	5.11 2queoq 548.3 585.3
Carbone vegetale	Mg.	1.88 4.87 dei sin % dell'c 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.64 6.29 goli ganno J 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	1.70 6.12 generi 913 5.3 3.7 41 9.3 3.7 41 9.3 3.7 41 3.7 41	1.57 5.78 per 9 100) 2881 287.4 3 16.3 4 99.3 3 99.3 3 73.9 4	1.52 5.97 gli and 97.1 25.8 99.3 4 06.6 73.9 19.2	1.60 6.62 ni 193 010 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02	1.77 7.11 81 e 1 90 27861 404.4 433.0 402.9 314.6 376.1	932 ( 932 (	1.42 6.43 **) INNY 1920	1.50 6.59 dei 21	6.40 C) II gener iqq 2.3 3 540.0 559.0 527.3	5.70  ndici mri dal 1  Grand 1  Grand 2  401.8  5645.8  5645.8	5.50 nedi con 1920 al 1920 al 19415.5 668.5 668.5 624.1	5.46 nplessiv 1982 (*  485.4  544.2  580.5  585.1  5	5.44  vi dei p  (*)  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0	5.37  FEZZI & (R. ime  0	6.3 min 1913	79.0 5 47.2 5 36.8 5	160) 200 200 200 200 200 200 200 2	6.19 6.19 6.19 6.19 6.19 6.19 6.19	5.111 2.00 548.3 585.3 557.0
Carbone vegetale	Mg.	1.88 4.87 lei sin % dell'c 368 399 395 296 380 415 594 479	1.64 6.29 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	1.70 6.12 generi 28861 × × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	1.57 5.78 per g 100) 37.4 37.4 39.3 302.6 302.6 317.4 405.7 7.88.6	1.52 5.97 gli and 1.00 97.1 25.8 99.3 405.6 378.9 10.2 431.9 580.8 400.8	1.60 6.62 ni 193 2081 401.9 430.6 402.9 310.6 376.1 421.1	1.77 7.11 61 e 1 62861 404.4 433.0 402.9 314.6 376.1 421.1 688.4 475.3	6.89 .932 (	1.42 6.43 **) 1920 1921	1.50 6.59 dei 21	6.40 C) II gener iqq 2.3 3 540.0 559.0 527.3	5.70  ndici mri dal 1  Grand 1  Grand 2  401.8  5645.8  5645.8	5.50 nedi con 1920 al 1920 al 19415.5 668.5 668.5 624.1	5.46 nplessiv 1982 (*  1982 (*  485.4 4  544.2 5  580.5 5	5.44  vi dei p  (*)  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0	5.37  FEZZI & (R. ime  0	6.3 min 1913	79.0 5 47.2 5 36.8 5	160) 200 200 200 200 200 200 200 2	6.19 6.19 6.19 6.19 6.19 6.19 6.19	5.111 2.48 5.48.3 585.3 557.0
Carbone vegetale	Mg.	1.88 4.87 lei sin % dell'e 10 30 30 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1.64 6.29 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.70 6.12 generi 28881	1.57 5.78 per g 100) 37.4 38.6 4 4 39.3 39.3 39.3 37.9 38.6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1.52 5.97 gli and 1.00 97.1 25.8 99.3 405.6 378.9 10.2 431.9 60.8 60.8 681.2 581.2	1.60 6.62 ni 193 268 401.0 430.6 402.9 310.6 376.1 421.1 746.4 479.1	1.77 7.11 61 e 1	6.89 .932 (	1.42 6.43 ***) 1920 1921 1922 1923 1924	1.50 6.59 dei 21	6.40 C) In general Control Con	5.70  ndici mri dal 1  Character of the second of the seco	5.50 nedi con 1920 al 415.5 568.5 568.5 624.1 630.3	5.46 mplessiv 1932 (*	5.44 7i dei p *)	5.37  rezzi s (Rane 0013 51.7 46 01.3 53 27.2 53 18.0 51 38.1 53	5 . 3 l min 1973 l min	779.0 E 447.2 E 438.8 E 488.0 E	1(00) 200 200 200 200 200 200 200	6.19 E940 N 638.8 588.6 561.5 525.6 583.0	548.5 585.3 587.4 600 4
Carbone vegetale	Mg.	1.88 4.87 lei sin li dell'c log 328 399 395 296 380 415 594 479 368 487	1.64 6.29 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.70 6.12 generi 2881 × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	1.57 5.78 per g 100) 37.4 38.6 4 39.3 302.6 309.3 31.9 4 4 4 4 4 3 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1.52 5.97 gli and 1.00 97.1 25.8 99.3 60.6 378.9 31.9 80.8 61.2 376.5 476.5	1.60 6.62 ni 193 10.52 10.52 10.52 10.53 10.6 102.9 110.6 1746.4 179.1 1892.1 1472.8	1,77 7,11  81 e 1	6.89 932 ( 0) agg 1 404.4 428.2 402.9 318.6 369.3 419.2 463.8 467.0 400.2 465.3	1.42 6.43 **) 1920 1921 1922 1923 1924 1925	1.50 6.59 dei 21	6.40) In general of the second	5.70  ndici mri dal 1  2 401.8  5 528.8  5 523.2  6 10.6	5.50  nedi con 1920 al  PLA  415.5  568.5  524.1  530.3  526.7	5.46  mplessiv 1982 (*  485.4  485.4  544.2  580.5  580.5  500.2  600.2	5.44  7i dei p  *  0  145.1  45.1  45.3  45.3  45.3  53.2  53.3  53.2  53.3  63.2  63.3  642.5  642.5  642.5	5.37  rezzi & (Rane 0 11.7 46 01.3 53 04.7 61	5.3 in in 1913 in in 1913 in in in in in in in in in in in in in	779.6 £ £ 447.2 £ £ 447.2 £ £ 447.2 £ £ 447.2 £ £ 447.2 £ £ 441.9 £ £ 441.9 £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £	1(0) 1(0)	5.19 E920 N 538.8 588.6 561.5 583.0 651.5	548.5 588.5 587.1 600.4 652.
Carbone vegetale	Mg.   muto ( med med med med med med med med med med	1.88 4.87 dei sin % dell'e 10 368 399 395 298 380 415 594 479 368 487 292	1.64 6.29 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.70 6.12 generi 7.72 8.61 8.73 9.73 9.73 9.73 9.73 9.73 9.73 9.73 9	1.57 5.78 per 9 100) 2001 37.4 39.3 302.6 302.6 3073.9 31.7 44 305.7 7 38.6 43 31.2 43 40.7 2	1.52 5.97 gli and 1.52 97.1 4.52 97.1 4.53 97.1 4.53 99.3 4.63 97.1 4.	1.60 6.62 ni 193 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	1.77 7.11  81 e 1	6.89 .932 (	1.42 6.43 ***) 1920 1921 1922 1923 1924	1.50 6.59 dei 21	6.40) In general of the second	5.70  ndici mri dal 1  Character of the second of the seco	5.50  nedi con 1920 al  PLA  415.5  568.5  524.1  530.3  526.7	5.46 mplessiv 1932 (*	5.44  7i dei p  *  6  6  6  6  7  6  7  6  7  6  7  7  7	5.37  rezzi & (Rane 0 11.7 46 01.3 53 04.7 61	5.3 in in 1913 in in 1913 in in in in in in in in in in in in in	779.6 £ £ 447.2 £ £ 447.2 £ £ 447.2 £ £ 447.2 £ £ 447.2 £ £ 441.9 £ £ 441.9 £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £	1(0) 1(0)	5.19 E920 N 538.8 588.6 561.5 583.0 651.5	548.5 588.5 587.1 600.4 652.
Carbone vegetale	Mg.	1.88 4.87 lei sin li dell'c log 328 399 395 296 380 415 594 479 368 487	1.64 6.29 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	1.70 6.12 generi 7.72 8.33 9.63 9.63 9.63 9.63 9.63 9.63 9.63 9	1.57 5.78 per 9 100) 2001 37.4 39.3 302.6 302.6 303.9 31.7 4 405.7 7.8 38.6 4 30.7 30	1.52 5.97 gli and 97.1 25.8 99.3 08.6 73.9 10.2 431.9 76.5 83.7 65.1	1.60 6.62 ni 193 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	1,77 7,11  81 e 1	6.89 982 ( 0)2881 404.4 428.2 402.9 218.6 369.3 419.2 467.0 400.2 465.3 276.8	1.42 6.43 **) 1920 1921 1922 1923 1924 1925	1.50 6.59 dei 21 883.8 541.6 576.6 541.6 609.1 658.8	6.40 In genet 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5.70  ndiei mri dal 1  6 5 6 6 1  5 6 6 6 1  6 6 6 2 6 2 6 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	5.50  nedi con 1920 al  415.5  568.5  624.1  630.3  606.2	5.46  mplessiv 1982 (*  485.4  485.4  544.2  580.5  580.5  500.2  600.2	5.44  vi dei p  classification   50  60  60  60  60  60  60  60  60  60	5.37  FEZZI & (R. We e o o o o o o o o o o o o o o o o o	1 min 1911 1911 1911 1911 1911 1911 1911 191	33 5 5 79.0 5 6 18.8 5 18.8 5 5 18.8 5 5 18.8 6 5 18.8 6 5 18.8 6 5 18.8 6 5 18.8 6 6 18.8 6	160) 2000	5.19 E920 N 538.8 588.6 561.5 525.8 583.0 651.5	5.111 548.2 585.3 557.0 600 8 652.7
Carbone vegetale	Mg.   muto (	1.88 4.87 lei sin 8 dell'e 10 00 00 10 00	1.64 6.29 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	1.70 6.12 generi 7.28 8.33 9.63 3.74 4.19 6.63 3.34 4.19 4.19 6.64 4.83 3.35 4.44 4.83 4.83 4.83 4.83 4.83 4.83 4.83	1.57 5.78 per 9 100) 2001 37.4 3.99.3 3.99.3 3.99.3 3.99.3 3.99.3 3.99.3 4.4 4.5 6.4 3.1.2 4.6 4.6 4.6 4.6 4.6 4.6 4.6 4.6	1.52 5.97 gli and 97.1 25.8 99.3 05.6 73.9 10.2 31.9 331.9 76.5 83.7 65.1 92.2	1.60 6.62 ni 193 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	1,77 7,11  81 e 1  404.4 433.0 402.9 314.6 376.1 421.1 688.4 475.3 398.8 469.0 278.4 315.6	6.89 982 ( 982 ( 982 ( 984 404.4 404.4 428.2 402.9 218.6 369.3 419.2 463.8 467.0 400.2 465.3 276.8 329.7	1.42 6.43 ***) 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926	1.50 6.59 dei 21 383.8 541.6 576.6 541.6 627.8 609.1 658.8	6.40) In general Section 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5.70  ndici mri dal 1  2 401.8  566.1  5623.2  610.6  635.3  609.8	5.50  nedi con 1920 al  415.5  568.5  624.1  630.3  520.7  606.2  633.8	5.46  mplessiv 1982 (*  435.4  435.4  544.2  580.5  585.1  520.5  600.2  642.8  658.8	5.44  ri dei p  **) —  0	5.37  rezzi s (Rane 0 135.7  46 11.7  46 11.3  53 12.7.2  53 18.0  51 15.1  53 16.1  53 16.2  64 16.2  63	1 min 1913 1913 1914 1915	779.0 5 5 18.8 6 41.0 6 55.8 6 52.0 6 6 5 18.8 6 6 18.8 6 1	1600) 2100	5.19 1.20 5.38.8 5.88.6 5.83.0 5.15 5.25.8 5.83.0 5.16 5.17 5.34.2	548.1 585.5 587.6 627.6 662.4 661.6
Carbone vegetale	Mg.   Mg.	1.88 4.87 lei sin 8 dell'e 10 00 00 10 00	1.64 6.29 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.70 6.12 generi 7.28 8.33 9.63 3.64 4.93 4.93 4.93 4.93 4.93 4.93 4.93 4.9	1.57 5.78 per 9 100) 2001 37.4 38.6 499.3 302.6 307.4 409.3 4	1.52 5.97 gli and 97.1 25.8 99.3 06.6 73.9 19.2 431.9 76.5 83.7 65.1 92.2 27.9	1.60 6.62 ni 193 101.0 401.0 402.9 310.6 376.1 421.1 746.4 479.1 392.1 472.8 286.0 312.9 294.9 528.3	1.77 7.11  31 e 1  404.4 433.0 402.9 314.6 376.1 421.1 688.4 475.3 398.8 469.0 278.4 315.6 293.5	6.89 932 ( 932 ( 932 ( 931 ( 940 ( 9	1.42 6.43 **) 1920 1921 1922 1923 1924 1925	1.50 6.59 dei 21 883.8 541.6 576.6 541.6 609.1 658.8	6.40) In general Section 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5.70  ndici mri dal 1  2 401.8  566.1  5623.2  610.6  635.3  609.8	5.50  nedi con 1920 al  415.5  568.5  624.1  630.3  520.7  606.2  633.8	5.46  mplessiv 1932 (*  435.4 4  544.2 5  530.5 5  520.5 5  600.2 6  642.8 6  598.8 6  528.7 5	5.44  7i dei p  **)  0  0  145.1  45.1  45.3  42.5  53.2  53.2  53.3  53.2  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3	5.37  rezzi s (Rane 0 11.7 46 01.3 53 27.2 53 18.0 51 35.1 53 04.7 61 16.2 64 10.2 63 16.1 51	1911 1911 1911 1911 1911 1911 1911 191	779.0 5 5 5 8 6 41.9 6 5 5 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1600)  p100 p100 p100 p100 p100 p100 p100	538.8 588.6 561.5 525.8 551.7 534.2	548.3 585.3 587.4 600 652, 641.4 588.4 563.4
Carbone vegetale	Mg.   muto (	1.88 4.87 lei sin li dell'e 00001 368 399 395 296 380 415 594 479 368 487 292 652 290 530 276	1.64 6.29 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.70 6.12 generi 7.86 3.3 3.66 3.7 4.9 3.6 3.7 4.9 4.9 4.9 4.9 6.4 6.4 6.4 6.4 6.4 6.4 6.4 6.4 6.4 6.4	1.57 5.78 per 9 100) 288 100) 1	1.52 5.97 gli and 97.1 25.8 99.3 06.6 73.9 19.2 431.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 31.9 76.5 83.7 65.1 32.2 32.2 33.9 44.2 45.2 46	1.60 6.62 ni 193 101.0 401.0 402.9 310.6 376.1 421.1 746.4 479.1 392.1 472.8 286.0 312.9 294.9 528.3 279.4	1.77 7.11  21 e 1  404.4 433.0 402.9 314.6 376.1 421.1 688.4 475.3 398.8 469.0 278.4 315.6 293.5 527.1 278.4 381.9	6.89 .932 (	1.42 6.43 ***) 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926	1.50 6.59 dei 21 383.8 541.6 576.6 541.6 627.8 609.1 658.8	6.40) In general State of the s	5.70  ndici mri dal 1  401.8  401.8  558.1  616.9  635.3  609.8  609.8	5.50  nedi con 1920 al  415.5  568.5  624.1  630.3  520.7  606.2  633.8	5.46  mplessiv 1982 (*  435.4  435.4  544.2  580.5  585.1  520.5  600.2  642.8  658.8	5.44  7i dei p  **)  0  0  145.1  45.1  45.3  42.5  53.2  53.2  53.3  53.2  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3  53.3	5.37  rezzi s (Rane 0 11.7 46 01.3 53 27.2 53 18.0 51 35.1 53 04.7 61 16.2 64 10.2 63 16.1 51	1911 1911 1911 1911 1911 1911 1911 191	779.0 5 5 5 8 6 41.9 6 5 5 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1600)  p100 p100 p100 p100 p100 p100 p100	538.8 588.6 561.5 525.8 551.7 534.2	5.111 548.3 585.3 557.4 600.4 662. 588.3 563.9
Carbone vegetale	Mg.   Muto (	1.88 4.87 lei sin li dell'e 368 399 395 296 380 415 594 479 368 487 292 652 290 530 276 400 315	1.64 6.29 goli s 2 mno J 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.70 6.12 generi 28881  28881  28881  28881  30.6 30.6 30.7 4.9 60.6 30.8 30.6 4.9 60.6 30.8 30.6 4.9 60.6 30.8 30.8 30.8 30.8 30.8 30.8 30.8 30.8	1.57 5.78 per 9 100) 3.7.4 3.99.3 3.92.6 3.99.3 3.92.6 3.95.7 7.4 4.55.7 7.38.6 4.38.2 4	1.52 5.97 gli and 97.1 25.8 99.3 06.6 73.9 10.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 81.2 81.2 82.7 83.7 84.2 85.7 86.1 86.	1.60 6.62 ni 193 401.9 401.9 310.6 376.1 421.1 746.4 479.1 392.1 472.8 286.0 312.9 294.9 528.3 279.4 399.5	1,77 7,11  21 e 1  404.4 433.0 402.9 314.6 376.1 421.1 688.4 475.3 398.8 469.0 278.4 315.6 293.5 527.1 278.4 381.9 304.4	6.89 .932 (	1.42 6.43 **) 1920 1921 1922 1928 1924 1926 1927 1928 1929	1.50 6.59 dei 21 383.8 541.6 576.5 541.6 627.8 609.1 658.8 581.2	6.40) In general Section 1	5.70  ndiei mri dal ]  6	5.50  nedi con 1920 al  1415.5  1568.5  1568.5  1520.7  1606.2  1633.8  1605.8  1521.6	5.46 mplessiv 1932 (*  435.4 4  544.2 5  530.5 5  529.5 5  600.2 6  642.8 6  598.8 6  528.7 5  563.3 5	5.44  7i dei p  8	5.37  FEZZI & (P. Care et al. 1971)  61.7 46  61.3 53  27.2 53  18.0 61  38.1 53  38.1 53  38.1 53  18.0 61  18.0 61  18.0 61  18.0 61  18.0 61  18.0 61  18.0 61	1 min 1911 1911 3 min 1911 1911 1911 1911 1911 1911 1911 191	33 5 5 8 2 2 3 0 5 13 . 8 1 2 2 3 0 5 1 4 7 . 3 1 4 7 .	160) 2000	5.19 5.38.8 588.6 561.5 625.8 651.7 534.2 558.8 551.4	5.111 548.2 585.2 557.0 600 8 652.7 641.0 588.8 568.1
Carbone vegetale	Mg.   Muto ( med med med med med med med med med med	1.88 4.87 lei sin i dell'e 368 399 395 296 380 415 594 479 368 487 292 652 290 530 276 400 315	1.64 6.29 goli s 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.70 6.12 generi 288 288 3.3 3.5 3.7 4.1 4.9 6.6 3.6 3.1 3.3 3.5 4.1 4.9 6.6 4.8 4.9 6.6 4.8 4.9 6.6 4.9 6.6 4.8 4.9 6.6 4.9 6.6 4.9 6.6 6.7 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8	1.57 5.78 per 9 100) 2001	1.52 5.97 (li am 97.1 25.8 99.3 06.6 73.9 10.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.4 81.2 82.7 83.7 83.7 84.2 85.1 86.1	1.60 6.62 ni 193 401.9 401.9 402.9 310.6 376.1 421.1 746.4 479.1 392.1 472.8 286.0 312.9 294.9 528.3 279.4 8399.5 809.3 469.4	1.77 7.11 21 e 1  404.4 433.0 402.9 314.6 376.1 421.1 688.4 475.3 398.8 469.0 278.4 315.6 293.5 527.1 278.4 381.9 304.4 469.4	6.89 .932 (	1.42 6.43 **)  1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929	1.50 6.59 dei 21 883.8 541.6 576.5 541.6 628.8 628.8 581.2	6.40) In genel 9 2 3 392.1 3 392.1 3 559.1 4 609 3 5648.1 3 564 7 585.	5.70  ndici mri dal 1  6	5.50  nedi con 1920 al  415.5  568.5  524.1  630.3  526.7  606.2  633.8  605.8  521.6  550.5	5.46  mplessiv 1982 (*  485.4  485.4  580.5  585.1  529.5  600.2  642.8  658.7  5683.8  509.7	5.44  7i dei p  **)  0  6  145.1  45.1  45.3  45.3  42.5  63.2  63.3  642.5  642.5  643.7  643.8  644.6  6508.7  664.4  6508.7	5.37  FEZZI & (Rane  OR 55  11.7 46  101.3 53  127.2 53  18.0 51  16.2 64  16.2 64  16.2 65  16.1 51  57.8 55  06.6 56	1 min 1911	79.0 5 5 . 8 6 47.3 6 4	1600)  2400 2400 2400 2507.4 2555.0 2555.0 2661.7 25529.9 2538.2 2512.6	5.19 6.19 5.38.8 5.88.6 5.61.5 6.25.8 5.83.0 6.51.6 6.51.7 5.34.2 6.56.8 5.51.4 5.12.5	548.: 585.: 587.: 627.: 600 : 688.: 568.: 568.: 482.
Carbone vegetale	Mg.   Muto (	1.88 4.87 lei sin i dell'e 368 399 395 296 415 594 479 368 487 292 652 290 530 276 400 315 469 792	1.64 6.29 goli s 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.70 6.12 generi 288 288 3.3 3.5 3.7 4.1 3.9 3.6 4.2 3.3 3.5 3.4 2.2 3.3 3.5 3.4 2.3 3.1 3.7 3.6 3.4 3.7 3.6 3.4 3.7 3.7 3.8 3.7 3.7 3.8 3.7 3.7 3.8 3.7 3.8 3.8 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9	1.57 5.78 per 9 100) 288 100) 288 100) 288 288 29.3 302.6 302.6 302.6 303.9 303.9 303.9 304.4 305.7 30	1.52 5.97 (11 am 97.1 25.8 99.3 06.6 73.9 10.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 31.9 80.3 81.2 27.9 40.4 110.9 169.4 192.8	1.60 6.62 ni 193 401.9 401.9 310.6 376.1 421.1 746.4 479.1 392.1 472.8 286.0 312.9 294.9 528.3 279.4 399.5	1,77 7,11  21 e 1  404.4 433.0 402.9 314.6 376.1 421.1 688.4 475.3 398.8 469.0 278.4 315.6 293.5 527.1 278.4 381.9 304.4	6.89 .932 (	1.42 6.43 **) 1920 1921 1922 1928 1924 1926 1927 1928 1929	1.50 6.59 dei 21 883.8 541.6 576.5 541.6 628.8 628.8 581.2	6.40) In genel 9 2 3 392.1 3 392.1 3 559.1 4 609 3 5648.1 3 564 7 585.	5.70  ndici mri dal 1  6	5.50  nedi con 1920 al  415.5  568.5  524.1  630.3  526.7  606.2  633.8  605.8  521.6  550.5	5.46  mplessiv 1932 (*  435.4 4  544.2 5  530.5 5  535.1 5  529.5 5  600.2 6  642.8 6  528.7 5  563.3 5	5.44  7i dei p  **)  0  6  145.1  45.1  45.3  45.3  42.5  63.2  63.3  642.5  642.5  643.7  643.8  644.6  6508.7  664.4  6508.7	5.37  FEZZI & (Rane  OR 55  11.7 46  101.3 53  127.2 53  18.0 51  16.2 64  16.2 64  16.2 65  16.1 51  57.8 55  06.6 56	1 min 1911	79.0 5 5 . 8 6 47.3 6 4	1600)  2400 2400 2400 2507.4 2555.0 2555.0 2661.7 25529.9 2538.2 2512.6	5.19 6.19 5.38.8 5.88.6 5.61.5 6.25.8 5.83.0 6.51.6 6.51.7 5.34.2 6.56.8 5.51.4 5.12.5	548.1 548.1 585.5 557.6 607.6 662. 641.0 688.1 564.1 482.

<sup>(\*)</sup> Calcolati dalla Direzione Generale dei Lavoro, della Previdenza Sociale e del Credito (Ministero dell'Economia Nazionale) fino al mese di settembre

1: Ottobre 1927 sono calcolati dall'Istituto Centrale di Statistica.

(\*\*) Le operazioni eseguite per la costruzione dei numeri indici sono esposte nella tabella precedente.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici

TAV. XV. — Prezzi a m.3 del Gas (1).

	10 Gingno 1927	1° Dic. 1931	1° Genn. 1932	1º Febbr. 1932	1° Narzo 1932	Jo Aprile 1932	1º Magglo 1932	1° Giug. 19 <b>3</b> 2	Į°	Lugilo	1932		<del></del>		NUME I PREZ		DICI PLESS	IVI		
OITTA (2)	OAF	OATE	04	OAP	O A PA	oa ja	oale	OAJI		ezzo	umo						1			
	Prezzo complessiv	Prezzo complessiv (3)	Prezzo complessiv (3)	Prezzo complessiv	Prezzo complessiv	Prezzo complessiv (3)	Prezzo complessivo (3)	complessivo (3)	notto (4)	com- plessivo (3)	Imposta sul consum	1. Glugno 1927	1° Diœmbre 1931	1° Genn <b>a</b> io 1932	Pebbraio 1932	10 Marzo 1932	1• Aprile 1932	1• Maggio 1932	1° Glugno 1932	Luglio 1932
Alessandria (P)	1.220	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.770	0.825	0.030	100.00	67.62	67.62	67.62	67.62	67.62	67. <b>6</b> 2	67.62	67.62
Biella (P)	1.125	0.900	0.900	0.900	0.900	0.900	0.900	0.500	0 875	0.900	_	100.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00
Torino (P)	0.825	0.715	0.715	0.715	0.715	0.715	0,715	0.715	0.640	0 715	0.050	100.00	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67
Genova (М)	1.150	0.770	0.770	U. 770	0.770	0.770	0.770	0.770	0 695	0.770	0.050	100.00	<b>6</b> 6.96	66.96	63.96	66.96	66.96	66.96	<b>6</b> 6.96	66.96
La Spezia (M).	0.900	0.650	0.650	0.650	0.650	0.650	0.650	<b>0.6</b> 50	0.575	0.650	0,050	100.00	72.22	72.22	72.22	72.22	72.22	72.22	72.22	72.22
Savona (P)	0.805	0.725	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0. <b>6</b> 30	0.705	0.050	100.00	90.06	87.58	87.58	87.58	87.58	87.58	87. <b>5</b> 8	87.58
Bergamo (P)	0.975	0 760	0.760	0. <b>76</b> 0	0.760	0 760	0.760	0.760	0.685	0.760	0.050	100.00	77.95	77.95	77.95	77.25	77.95	77.95	77.95	77.95
Brescia (M)	1.045	0 725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0,650	0.725	0.050	100.00	69.38	69.38	69.38	69.38	69.38	69.38	69.38	69.38
Cremona ed Uniti (P)	0.815	0.83	0.824	0.824	0.820	0.820	0.822	0.822	0.647	•0.822	0. <b>05</b> 9	100,00	102.21	101.10	101.10	100.61	100.61	100.86	100.86	100.86
Mantova (M).	1.050	1 100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.025	1.100	0.050	100.00	104.76	104.76	104.76	104.78	104.76	01.76	101.76	104.76
Milano (P)	0.909	0.585	0. <b>5</b> 85	0.585	0.585	0.585	0.585	0 582	0,500	0,575	0.050	00.00	64.36	64.36	64.36	64.36	64.36	64.36	64.03	63.26
Pådova (M)	0.860	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0 700	0.625	<b>3.70</b> 0	0.050	100.00	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40
Treviso (M)	0.800	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.615	*0.750	0.050	100.00	93.75	93.75	93.75	93.75	93.75	93.75	93.75	93.75
Udine (M)	0.775	0.640	0.640	0.640	0.640	0.640	0.640	0. <b>8</b> 40	0,585	0.640	0.030	100.00	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58
Vicenza (M)	9.760	0 800	0.800	0.800	0.×0∪	0.800	0.800	0.800	0.725	0.800	0.050	100.00	106.67	106.67	106.67	106.67	10 <b>6</b> . 67	106.67	06.67	106.67
Pola (P)	1.001	U <b>8</b> 50	0.850	0.850	0.850	0.850	0.850	0. <b>8</b> 50	0.775	0, 850	0.0 <b>5</b> 0	100.00	84.92	84.92	84.92	81.92	84.92	84.92	84.92	84.92
Trieste (M)	0.850	0.800	0.800	υ. <b>8</b> 00	0.800	0.800	0.800	0.800	0.725	0.830	0.050	100.00	( <i>a</i> ) 94. <b>1</b> 2	94.12	94.12	94.12	94.12	94.12	94.12	94.12
Bologna (M).	0.780	0 655	0.655	0.655	0. <b>6</b> 55	0.655	0.655	0. <b>6</b> 55	0.580	0.655	0.050	100.00	83.97	83.97	83.97	83.97	83.97	83.97	83.97	83.97
Cesena (M) .	0.970	0 875	0.875	0.875	0.875	0.875	0.875	0.875	0.800	0 875	0.050	100.00	90.21	90.21	90.21	90.21	90.21	90.21	90.21	90.21
Ferrara (P).	1.100	0.805	0.805	0.795	0.795	0.795	0.795	0.775	0 675	•0.775	0.0 <b>5</b> 0	:00.00	73.18	73.18	72.27	72.27	72.27	72.27	70.45	70,45
Modena (M).	1.000	0.750	0.750	0. <b>75</b> 0	0.750	~0.750	0.750	0.750	0.675	0.750	0.050	100.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75. <b>0</b> 0	75.00
Piacenza (l')	1.055	0.735	0.735	0.735	0.735	0.755	0.755	0.755	0.648	•0.755	0 <b>.05</b> 0	100.00	69.67	<b>6</b> 9. <b>6</b> 7	69.67	69.67	71.56	71.56	71.56	71.56
Ravenna (M)	0.825	0 700	0.700	0.700	0.700	<b>0</b> .700	0.700	0.700	0.625	0.7-0	0.050	100.00	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85
Livorno (P)	0.770	0.780	0.780	0.785	0.785	0.785	0.785	0 785	0.710	0.785	<b>0.</b> 050	100.00	101.30	10 <b>1</b> .30	101.95	101 . 95	10:.9 <b>5</b>	101.95	101.95	<b>10</b> ~.95
Pistoia (P)	1.000	0.845	0.845	0.845	0.845	0.845	0.845	0.845	0. <b>77</b> 0	0,845	0.050	j 100.00	84.50	84.50	84.50	84.50	84.50	84.50	84.50	84,50
Prato (P)	1.048	0.655	0 <b>.65</b> 5	0.645	0.645	0,645	0.615	0.615	0.570	0.645	0 <b>.05</b> 0	00.00	<b>6</b> 2.50	62.50	61.55	61.55	61.55	61.55	61.55	¢1.55
Pesaro (M)	0.900	0 780	0.780	0.78b	0 780	0.780	0.780	0.780	0.705	0.780	0.050	100.00	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67
Roma (P)	0.771	0.682	0.682	0.693	0.693	0.693	0.693	0.693	0.618	0.693	0.050	100.00	88.46	88.46	89.88	89.88	89.88	89.88	89.88	89,88
Napoli (P).	0.949	0,785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.710	0.785	0.050	100.00	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72
	}			! #																

<sup>(1)</sup> I prezzi riportuti nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunaii delle singole città, secondo norme uniformi impartite dall'Istitu to Centrale di Statistica per il calcolo dei numeri indici del costo della vita.

(2) Le lettere tra parentisi a fianco di ogni città stanno ad indicare che i prezzi ano stati forniti dall'azienda municipalizzata (M) o da una società privata (P). Per la città di Pola l'azienda del gas è stata gestita fino all'aprile 1928 dal Comune, passando poi col maggio 1928 ad una società privata.

(3) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente.

(4) Per prezzo netto al m.º s'intende il prezzo che non comprende l'imposta sul consumo, la tassa governativa (L. 0,025 a m.º) e l'eventuale compartecipazione del Comune.

(6) Nei prezzi complessivi, contrassegnati con asterisco, è compresa la compartecipazione del Comune nella misura di: L. 0,10 Cremona; 0.060 Triviso; L. 0,025 Ferrara; L. 0,032 Piacenza.

(a) Cifra rettificuta.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XVI. — Prezzi del gas per 1000 calorie (1).

			P	REZZI PI	ER 1000	CALORIE	1						Nu	MERI IN	DICI			
оітта	1. Glugno 1927	Dicembre 1931	Gennaio 1932	1• Febbraio 1932	1. Marzo 1932	Aprile 1932	Maggio 1932	1° Giugno 1932	10 Luglio 1932	1° Glugno 1927	1° Dicembre 1931	1• Gennaio 1932	1° Feb <b>braio</b> 1932	1° Marzo 1932	1° Aprile 1932	1° Maggio 1932	Giugno 1932	10 Luglio 1932
Alessandria	0.321	0.194	0.194	0.195	0.193	0.191	0.191	0.190	0.191	100.00	60.44	60.44	60.75	60.12	<b>5</b> 9.50	<b>5</b> 9. <b>5</b> 0	59.19	59.50
Biella	0.245	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	100.00	77.96	77.96	77.96	77.96	<b>77.</b> 96	77.96	77.96	77.96
Torino	0.193	0.165	0.164	0.164	0.164	0.164	0.167	0.169	0.169	100.00	85.49	84.97	84.97	84.97	84.97	86.53	87.56	87.56
Genova	0.234	0.159	0.159	0.160	9 <b>.15</b> 9	0.159	0.159	0.159	0.159	100.00	67.95	67.95	68. <b>3</b> 8	67.95	67.95	67.95	67.95	67,95
La Spezia	0.205	0.150	0.149	0.153	0.151	0.153	0.149	0.151	0,151	100.00	73.17	72.68	74.63	<b>73.</b> 66	<b>74</b> . 63	72.68	73.66	73.66
Savona	0.192	0.173	0.168	0.168	0.168	0.165	0.168	0.168	0.168	100.00	90.10	87.50	87.50	87.50	85.94	87.50	87.50	87.50
Bergamo	0.243	0.185	0.185	0.185	0.185	0.185	0.185	0.185	0.185	100.00	76.13	76.13	76.13	76.13	76.13	76.13	76.13	76.13
Brescia	0.255	0.181	0.181	0.181	0.181	0.179	0.181	0.181	0.181	100.00	70.98	70.98	70.98	70.98	70.20	70.98	70.98	70.98
Cremona ed Un.	0.204	0.198	0.196	0.196	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	100.00	97.06	96.08	96.08	95.59	95.59	95.59	95.59	95,59
Mantova	0.221	0.232	0.232	0.232	0.232	0.234	0.232	0.232	0.232	100.00	104.98	104.98	104.98	104.98	105.88	104.98	104.98	104.98
Milano	0.213	0.144	0.142	0.141	0.144	0.140	0.140	0.143	0.140	100.00	67.61	66.67	66,20	67.61	65.73	65.73	67.14	65.73
Padova	0.199	0.166	0.164	0.164	0.165	0.164	0.165	0.162	0.165	100.00	83.42	82.41	82.41	82.91	82.41	82.91	81.41	82.91
Treviso	0.195	0.178	0.178	0.182	0.181	0.179	0.176	0.177	0.177	100.00	91.28	91.28	93.33	92.82	91.79	90.26	90.77	90.77
Udine	0.174	0.139	0.145	0.142	0.142	0.142	0.142	0.142	0.142	100.00	79.89	83.33	81.61	81.61	81.61	81.61	81.61	81.61
Vicenza	0.176	0.190	0.191	0.190	0.187	0.187	0.188	0.188	0.188	100.00	107.95	108.52	107.95	106.25	106.25	106.82	106.82	106.82
Pola	0.236	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	100,00	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75
Trieste	0.194	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	100.00	96.91	96.91	96,91	96.91	96.91	96.91	96.91	96.91
Bologna	0.171	0.145	0.145	0.144	0.144	0.144	0.142	0.140	0.140	100.00	84.80	84.80	84.21	84.21	84.21	83.04	81.87	81.87
Cesena	0.237	0.208	0.208	0.208	0.208	0.208	0.208	0.208	0.208	100.00	87.76	87.76	87.76	87.76	87.76	87.76	87.76	87.76
Ferrara	0.314	0.201	0.201	0.199	0.199	0.199	0.199	0.194	0.194	100.00	64.01	64.01	63.38	63.38	63.38	63.38	61.78	61.78
Modena	0.256	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	100.00	73.44	73.44	73.44	73.44	73.44	73.44	73.44	73.44
Piacenza	ŀ	1			1								ļ				ľ	
		1		0.167		}	ŀ				-			ŀ			ì	
				0.187			J							ļ				
Prato		}	1	0.193			1		:		i						1	- 1
Pesaro				ŀ		-			i									ì
Roma								ì	ļ									Ì
Napoli	0.237	0.190	0.190	0.190	0.190	0.189	0.191	0.190	0.191	100.00	80.17	80.17	80.17	   80.17	79. <b>7</b> 5	80.59	80.17	80.59

<sup>(1)</sup> I prezzi per 1000 calorie contenuti nella presente tabella vengono calcolati dall'Istituto Centrale di Statistica in base ai prezzi del gas a m.º pubblicati nella precedente tabella ed in base al numero di calorie sviluppate da un m.º di gas in ciascun mese. Questi ultimi dati sono forniti mensilmente per le varie città dai rispettivi Uffici Comunali.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XVII. -- Prezzi a kWh. dell'energia elettrica per illuminazione nelle abitazioni private. (1)

	1° Giugno 1927	1° Dic. 1931	1° Genn. 1932	1° Febbr. 1932		1º Aprile 1932	1° Magg. 1932	1° Giug. 1982	1* L	uglio 1	932	NUMERI INDICI DEI PREZZI COMPLESSIVI
Orman 1	2	9	2	0	2	2	2	2	Pre	EZO	90	DEI FREIZH CUMFIEREIVI
OITTA (2)	Prezzo complestivo (3)	Premo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessiv (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessiv (3)	Preggo complessivo (3)	netto (4)	com- plessivo (3)	Imposta sul consumo	1   0   0   1   1   1   1   1   1   1
Alessandria (P)	1.72	1.63	1.63	1.63	1.63	1.63	1.63	1.63	1	1.68**	0.25	100.00 94.77 94.77 94.77 94.77 94.77 94.77 94.77 94.77
Biella (P)	1.15	1.26	1.26	1.26	1.26	1.28	1.26	1.26	0.81	1.26	0.25	100.00 109.57 109.57 109.57 109.57 109.57 109.57 109.57 109.57 109.57
Torino (M P)	1.22	1.42	1.42	1.44	1.44	1.44	1.45	1.46	0.81	1.46	0.45	100.00 116.33 116.39 118.03 118.03 118.03 118.85 119.67 119.
Genova (P)	1.40	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	0.89	1.60	0.45	100.00 114.29 114
La Spezia (P)	1.61	2.05 1.90	2.05 1.90	1.90	2.05 1.90	2.05 1.90	2.05 1.90	2.05 1.90	1.40	2.05	0.45	100.00 127.33 12
Savona P)	1.50	1.54	1.64	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54	0.89	1.54	0.45	100.00 102.67 102.67 102.67 102.67 102.67 102.67 102.67 102.67 102.67 102.67
Bergamo (P) Brescia (M)	1.60	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.35	2.00	0.45	100.00 125.00 125.00 125.00 125.00 125.00 125.00 125.00 125.00
Fremona ed Un.(M)	1.65	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.10	1.75	0.45	100.00 106.06 106.06 106.06 106.06 106.06 106.06 106.06 106.06 106.06
Mantova (P)	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.35	2.00	0.45	100.00 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26
Milano (M)	1.45	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.20	1.85	0.45	100.00 127.59 127.59 127.59 127.59 127.59 127.59 127.59 127.59 127.59
Padova (P)	1.80	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.25	1.90	0.45	100.00 105.56 105.56 105.56 105.56 105.56 105.56 105.56 105.56
Treviso (P)	1.50	1.65	1.35	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.00	1.65	0.45	100,00 110.00 110.00 110.00 110.00 110.00 110.00 110.00 110.00
Jd <b>ine (l')</b> .	1.65	1.55	1.55	1 55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.10	1.55	0.25	100.00 93.94 93.94 93.94 93.94 93.94 93.94 93.94 93.94
venezia (P),	1.50	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	0.90	1.70	0.45	100.00 113.33 113.33 113.33 113.33 113.33 113.33 113.33 113.33
erona (M P)	1.15	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.00	1.65	0.45	100.00 143.48 143.48 143.48 143.48 143.48 143.48 143.48 143.48
'icenza (M)	1.55	1.65	1.65	1.65	1.85	1.65	1.65	1.65	1.00	1.65	0.45	100.00 106.45 106.45 106.45 106.45 106.45 106.45 106.45 106.45
'lume (M)	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	a)2.10	2.10	1.80	2.10	0.10	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00
orizia (M)	1.60	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.00	1.55	0.35	100.00 96.88 96.88 96.88 96.88 96.88 96.88 96.88
'ola(P)	2,12	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	1.45	2.10	0.45	100.00 99.06 99.06 99.06 99.06 99.06 99.06 99.06 99.06
'rleste (M)	2.00	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.25	1.90	0.45	100.00 95.00
Bologna (P)	2.00	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	1.40	2.05	0.45	100.00
Sesona (P)	2.15	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	1.60	2.25	0.45	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$
Terrara (P)	1.90	2.15 2.05	2.15	2.15	2.15	2.15 2.05	2.15 2.05	2.15	1.50	2.15	0.45	100.00 117.14 117.14 117.14 117.14 117.14 117.14 117.14 117.14
Piacenza (P)	1.55	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.09	1.85*	0.45	100,00 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35
Ravenna (P)	2.15	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	1.60	2.25	0.45	100.00 104.65 104.65 104.65 104.65 104.65 104.65 104.65 104.65
dimini (P)	2.15	2.05	2.05	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	1.60	2.25	0.45	100.00 95.35 95.35 104.65 104.65 104.65 104.65 104.65 104.65
Carrara (P)	1.80	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.40	1.85	0.25	100.00 102.78 102.78 102.78 102.78 102.78 102.78 102.78 102.78 102.78
irenze (P)	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.35	2.00	0.45	100.00 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26
dvorno (P)	1.90	1.96	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.35	2.00	0.45	100.00 103.16 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.28 105.28
шеса (Р)	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2,00	1.35	2.00	0.45	100,00 105,26 105,26 105,26 105,26 105,26 105,26 105,26 105,26
isa (P)	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2,00	1.35	2.00	0.45	100.00 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26
istoia (P)	2.00	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	1.45	2.05	0.40	100.00 102.50 102.50 102.50 102.50 102.50 102.50 102.50 102.50
rato (P)	1.76	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.35	2.00	0.45	100.00 113.64 113.64 113.64 113.64 113.64 113.64 113.64 113.64
iena (P)	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.35	2.00	0.45	100.00 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26 105.26
scoli P. (P)	2.05	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2,15	2.15	1.50	2.15	0.45	100,00 104.88 10
esaro (P)	2.15	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	1.60	2.25	0,45	li ince a li li li li li li li li li li li li li
erugia (P) erni (P)	1.70	2.80	2.30	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	1.70	2.35	0.45	100.00 135.29 135.29 138.24 13
oma (M)	1.85	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	0.93	1.58	0.45	100.00 111.73 120.99 120.99 120.99 120.99 120.99 120.99 120.99 120.99 120.99 120.99
quila degli Ab.(P)	1. <b>6</b> 2	1.81	1.96	1.96	1.96	1.96 1.97	1.96 1.97	1.96	1.15	1.96	0.60	100.00 121.60 121.60 121.60 121.60 121.60 121.60 121.60 121.60 121.60 121.60 121.60 121.60
apoli (P)	1.55	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.97 1.85	1.50	1.85	0.27	100.00 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35 119.35
ari (P)	2.50	2.75	2.65	2.65	2.65	2.65	2.65	2.65	2.90	2.65	0.45	100.00 110.00 100.00 106.00 106.00 106.00 106.00 106.00 106.00 106.00
aranto (P)	3.55	2.90	2.90	1 1	2.90	2.90	2.90	2.90	2.25	2.90	0.45	100.00 81.69 81.69 81.69 81.69 81.69 81.69 81.69 81.69 81.69
otenza (P)	2.32	2.35	2.35	1 1	2.35	2.35	2.85	2.35	1,90	2.35	6,25	100.00 101.29 101.29 101.29 101.29 101.29 101.29 101.29 101.29 101.29 101.29
atania (P)	2.20	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2,15		1.50	2.15	0.45	100.00 97.73 97.73 97.73 97.73 97.73 97.73 97.73 97.73
leasina (P)	2,15	2.30		2.30	2.30	2.80	2.80		1.65	2.30	0.45	100.00 106.98 106.98 106.98 106.98 106.98 106.98 106.98 106.98
alermo (P)	2.35	2.30		2.30	2.30	2.80	2.30	1	1.65	2.30	0.45	100.00 97.87 97.87 97.87 97.87 97.87 97.87 97.87 97.87
agliari (P)	1.61	2.15	0 15	2.15	2.15	2.15	2.15	9.15	1,50	$\frac{1}{2.15}$	0,45	100.00 133.5+ 133.54 133.54 133.54 133.54 133.54 133.54

<sup>(1)</sup> I prezzi riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Isti tuto Centrale di Statistica per il calcolo dei numeri indici del costo della vita.

(2) Le lettere tra parentisi a fianco di ogni città stanno ad indicare che i prezzi mono stati forniti dall'azienda municipalizzata (M) o da una società privata (P), oppure che i prezzi rappresentano la media tra il prezzo dell'azienda municipalizzata e quello di una società privata (MP). Per la città di Pola l'azienda elettrica è stata gestita fino al dicembre 1927 dal Comune, passando poi col gennaio 1928 ad una società privata.

(3) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente.

(4) Per prezzo netto per kWh. s'intende il prezzo netto pel consumatore, che non comprende l'imposta sul consumo, la tassa governativa (L. 0,20 a kWh) e l'eventuale compartecipazione del Comune.

Il prezzo netto per le imprese fornitrici di energia corrisponde al prezzo netto suddetto diminuito di L. 0,10 a kWh., in seguito alla riduzione del costo dell'energia elettrica impiegata in usi soggetti all'imposta, disposta col R. D. L. 26 dicembre 1930, n. 1692.

(\*) Nei prezzi complessivi, contrassegnati con asterisco, è compresa la compartecipazione del Comune nella misura di: L. 0,06 Genova; L. 0,15 Venezia; L. 0.11 Piacenza; L. 0,006 Roma.

(\*\*) Nel prezzo complessivo è compreso il sopraprezzo di L. 0,05 per produzione dell'energia termica.

(a) Cifra rettificata.

(Segue) II. - Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

## TAV. XVIII. -- Numeri indici dei prezzi a m³. del gas, dei prezzi del gas per 1000 calorie e dei prezzi a kWh. dell'energia elettrica (1).

(Baser anno 1913 = 100)

			Nume	ri ladic	el del p	rezzi de	el gas		gas rie 3	i l	ri Indic	l del pr	ezzi del	gas pe	r 1000 (	alorie	Wh.		meri inc	dici dei	prezzi	dell'ene	rgia ele	iirlea
OITTA	Preszi medi del gas a m.º per l'anno 1913	lo gennato 1932	1° febbraio 1932	1 msrzo 1932	1° aprile 1932	l° maggio 1932	1º giugno 1932	1• luglio 1932	Prezzi medi del per 1900 calor per 1900 calor per 1913	1° gen <b>na</b> io 1932	1º febbraio 1932	10 marzo 19:2	1° aprile 1932	1° maggio 1932	1° giugno 1932	;* luglio 1932	Prezzimedi a kW dell'energia elettri per l'anno 1913	naio	: febbraio 1932	14 marzo 1982	1° aprile 1932	1° maggio 1932	1° giugno 1932	1° luglio 1932
Alessandria	0.250	330.00	330.00	330.00	330.00	330.00	330.00	330.00	0.040	485.00	487.50	482.50	477.50	477.50	475.00	477.50	0.75	217.33	217.33	217.33	217.89	217.39	217.33	217.33
Biella	0.280	321 <b>.4</b> 3	321.43	321.43	321.43	3 <b>2</b> 1.43	321.43	321.43	0.061	313.11	813.11	313.11	313.11	318,11	313.11	313.11	0.59	213.56	213.56	213.56	213.56	213.56	213.56	213.50
Torino (a)	0.188	380.32	380.32	380.32	380.32	380.32	380.32	380. <b>3</b> 2	0.036	455.56	455.56	455.56	455.56	463.89	469.44	469.44	0.72	197.22	200.00	200.00	200.00	201.39	202.78	202.78
Genova	0.220	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	350.00	0.046	345.65	347.83	3 <b>45</b> . 65	315.65	345.65	345.65	345.65	0.70	223.57	223.57	228.57	228.57	228.57	228.57	228.5
La Spezia	0.200	325.00	325.00	325.00	325.00	325.00	<b>32</b> 5.00	325.00	0.050	298.00	306.00	302.00	306.00	298.00	302.00	302,00	0.60	341.67	341.67	341.67	341.67	841.67	341.67	341.67
Savona $(a)(b)(c)$	0.213	330,99	330.99	330,99	330.99	330,99	330,99	330.99	0.043	390.70	390.70	390.70	383.72	390,70	390.70	390.70	0.69	275.36	275,36	375,30	275.30	275.30	275.30	275,36
Bergamo	0.230	330.43	330. <b>4</b> 3	330.43	330.43	330.13	330.43	330.43	0.046	402.17	402.17	402.17	402.17	402.17	402.17	402.17	0.62	248.39	248.39	248.39	248.30	248.39	248.39	248.39
Brescia	0.210	345,24	345.24	345.24	345.24	345.24	345.24	345.24	0.012	430.95	430.95	<b>4</b> 30.₽ <b>5</b>	426.19	430.95	430.95	<b>43</b> 9.95	0.81	246.91	246.91	246.91	246.91	246.91	246.91	246.9
Cremona ed									i :						1	1								250.00
Uniti (a) (b).			! 1	*		328.80	ł	1	1	4 -							11 .	{I	250.00	ļ.	1	I	1	:
Mantova (c)	1 1			1	1	550.00	ł	1 i	1 .	.1	552.38			1	*	1 1	11 1	11	263, 16	ł	ı		1	1
Milano (a)	1	334.29	1	1	1	334.29	,	1 1	1 !	1	414.71	1	i i	I .	ł	1 1	11	!]	362.75	1			1	1.
Padova		350.00	350.00		ľ	350.00	i	]	l i	1	390.48	[	1	392.86		1 1	[t	1	283.58	l	ı			i .
Treviso (b) (c)			1	1		312.50	1		1	i	395,65	ł .	1	382.61	1		11 1	270.49	1	1	l	270.49	I	
Udine	0.217	294.93	<b>294.9</b> 3	294.93	294,93	201.93	294.98	291,93	0.043	337 21	330, <b>2</b> 3	330,23	330.23	330.23	330.23	1	1	i	224.64		i	1	_	ļ
Venezia (a)				_	-	_	_	-	-	_		! -	_		-		1	1	303,57	l	Į.	1		l
Verona	-	- 1		-	-	_	-	-	-		<u> </u>	_	_			-	1 1	1	257.81	1	j		1	t
Vicenza	0.200	400.00	400.00	100.00	400.00	400.00	400.00	400.00	0.011	<b>4</b> 3 <b>4.0</b> 9	<b>43</b> 1.82	425.00	425.00	427.27	427.27	427.27	1 1		266.13	1	Ī	ļ	1	1
Fiume	-			-				-	-	-			-			-	. ,	I	262.50		ŀ	l	Į	262.50
Gorizia	-	- }	-	_	-	_		-	-	-			-			- 1	1		193.75		l	1	í	
Pola (c)	- 11		- 1		[	289.12			1 1		289.86	1		1	1	1 1	0.74	1	283.78		1	1	i .	1
Trieste	- 1		- 1		1	544.22	1			l .	723.08	! !	1 1			1 1	1 1				1	279.41	l .	ĺ
Bologna	l li		Į.		,	297.73		l í	ļ	1	342.86				1	l 1	1 1	1 .	250.00	1	1		l	l
Cesena (b) (c).	. 11	[			1	350,00			1	į.	330.16				!	,		1	261.63	1	1	ł		l .
Yerrara	1.		]			331.25			1		414.58	l i			1 1	l I	1 i		236.26	ľ		ļ	1	1
Modena		1	ſ	i i	1	394.74			0.057	329,82	329.52	329,82	329.S2	329.82	3 <b>2</b> 9.82	329.82	1 1	1	210.61		!	l .	ĺ	i
Placenza	14		ŀ		1	366.50			-	-	- i			_			1		280.30	1		280.30	1	1
Ravenna	0.245	285.71	285.71	285.71	285.71	285.71	285.71	285.71	0.049	340.82	340.82	340.82	3 <b>4</b> 0 <b>82</b>	340.82	340.82	840.82	1		312.50	l		ı	1	ľ
Rimini	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		[256.25]	1 1	l .	281.25		ı	!
Carrara (a)	-	-	-		- 1		-	-	-	-	-		-	-	-	- :	0.66	280.30	I - I	1		280,20	į.	<b>,</b>
Firenze (a)	- 1		-	'		-		-	-		-	-	-	-	-		0.81	, ,	1	1	l i	246,91	i	i
Livorno (a)	0.215	362.79	365.12	365.12	365.12	365.12	365.12	365.12	0.046	404.35	406.52	406.52	406.52	406.52	406.52	406.5⊉	1		253.16	l		1	i .	1
Luces (a)	-	-	-	-	-	-		-	- 1	_	-	- [	-	-		-	0.77	259.74	259.74			259.74		1
Plsa (a)	-	-	- 1	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.87	[229.89]	229.89	1		229,89	1	220.80
Pistoia (b) (c).	0.280	301.79	301.79	301.79	301.79	301.79	301.79	il	1		288.00			1	289,55			1	189.81		189.81		189.81	l
$\mathbf{Prato}(b)$ $(c)$ .	0.240	272.92	268.75	268.75	268.75	268.75	268,75	268.75	0.050	310.00	301.00	308,09	306.00	306,00	310.00	305.00	0.81	246.91	2 <b>46</b> .91	246.91	246.91	246.91	246.91	246.91
Siena	- :		-		- 1	-	-	-	-	_	-		-	-	-	-	1 1	) 1	253.74				l	1
Ascoli Piceno	- i	_	- [		i – i	-	- i		-		-		-	-	-	-			3 - 25.76				1	
Pesaro	0.240	325.00	325.00	325.00	325.00	325.00	325.00	325.00	0.060	310.00	301.67	306.67	<b>30</b> 6.67	301.67	306.67	801.67	i il	!!	<b>∠74.30</b>				,	
Perugia (a)	_	-	-	_				- "	-	- 1	- }	- 1	- i	-		-	,	! 1	221.70				1	
Terni	-	-	-		-	-	-	- [	-	-				-	-	-			263. <b>3</b> 3					
Roma	0.160	<b>426</b> .25	433,13	<b>433.1</b> 3	433.13	<b>4</b> 33.13	433.13	433.13	0.034	482.35	494.12	488.24	488.24	491.18	488.24	482.35		i i	350.00				•	
Aquila d. Abr.	_	-	-	-		-	-	-	-	_	-	-			-	-			231.43					
Napoli	0.170	461.76	<b>4</b> 61.7 <b>6</b>	461.76	461.76	461.76	461.76	461.76	0.035	<b>542.</b> 86	5 <b>42</b> .86	542.86	540.00	545.71	542.86	545.71			264.29					
Barl (a)	-	-	-	_	-	- ,	-	-	-		-	- 1	- 1	-	-	-		1	384.06				ł	
Tarante	-	- i	-	-	-	-	_	-	-		-	-	-	-	-	-	1 11	1 !	362. <b>5</b> 0			1	,	
Potenza	-		-	-			-	-	-	_	-	-	}	-	-	-			235.00					
Catania	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11		302.82				1	
Messina	<b>-</b> -	-	- [	-	-	-	-	-	-	-	-	- !		-	-	-			323.94					
Palermo						1		- 11	_ 1	ا ا	[	i		1	_		0.82	280 40	280.49	80 49.	280 40	280 49	260 40	980 49

<sup>(1)</sup> I numeri indici dei prezzi del gas a m², dei prezzi del gas per 1000 calorie a dell'energia elettrica a kWh. contenuti nella presente tabella, vengono calco lati in base ai prezzi rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, prendendo come base i prezzi medi dell'anno 1913 che sono stati anch'essi rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città. I prezzi considerati per il calcolo degli indici relativi a ciascun mese dell'anno 1932, sono quelli contenuti nelle tre precedenti tabelle. I prezzi del 1913 e quelli di ciascuno dei mesi dell'an o 1932 sono comprensivi della tassa governativa, dei dazio comunale o imposta di consumo e dell'eventuale compartecipazione del Comune.

(a) I prezzi dell'energia elettrica dell'anno 1913 ed i numeri indici relativi ai mesi dal gennato al giugno 1932, sono stati rettificati.

(b) I prezzi del gas per 1930 calorie dell'anno 1913 ed i numeri indici relativi ai mesi dal gennato al giugno 1932, sono stati rettificati.

(c) I prezzi del gas per 1930 calorie dell'anno 1913 ed i numeri indici relativi ai mesi dal gennato al giugno 1932, sono stati rettificati.

(c) Cifre rettificate.

# III. — Confronto fra gli indici dei prezzi all'ingrosso e dei prezzi al minuto di alcuni generi alimentari.

Tav. XIX. -- Numeri indici dei prezzi all'ingrosso ed al minuto dei generi alimentari in Italia, in base alle qualità di più largo consumo.

> (Dati forniti dalla Confed. Naz. Fascista del Commercio. - Indici Veronese). (la quindicina Gennaio 1929=100).

Avertenze. — La rilevazione dei prezzi dei generi alimentari per il calcolo dei numeri indici viene effettuata ogni quindici giorni a mezzo delle Federazioni Provinciali Fasciste del Commercio in 90 Comuni Capiluoghi di Provincia (escluse Enna e Nuoro).

In ogni Comune Capoluogo di Provincia è stato rilevato, per ogni genere con siderato, il prezzo della qualità che risulta più consumata sul mercato. — I prezzi all'ingrosso sono stati rilevati tenendo conto delle condizioni e consetudiui di vendita esistenti su ciascuna piazza. Stabilita per ciascun genere a qualità più ronsumata e stabilite la condizioni di vendita due delle condizioni di vendita due all'ingrosso che per quello al minuto (per es. fusti a rendere, tela per merce, carne con esso, vino a 11 gradi, eco.), sono stati rilevati, per la stessa qualità, i prezzi tanto all'ingrossos quanto al minuto, il prezzo all'ingrosso si riferisce al prezzo praticato dal grossista ul dettagliante, il prezzo all'ingrosso quanto al minuto, per ale dettagliante, il prezzo all'ingrosso di riferisce al prezzo praticato dal dettagliante al consumatore.

Per i generi, come la pusta, il pane, la farina di grano, ecc., il cui consumo è diffuso in tutti i Comuni Capiluoghi considerati, i prezzi sono stati intevati in tutte le 20 città, tanto per l'ingrosso che per il minuto. Per alcuni generi, come la farina di granturco, il vino bianco, l'olio di semi, ecc., il cui consumo non è diffuso in tutti i Comuni Capiluoghi suddetti, la rilevazione si è limitata solo in quelle città dove il genere è risultato consumato, ma in ogni caso non meno di 60 città concorsero a fornire il prezzo del genere meno diffuso.

Sulle cifre assolute (prezzi) fornite per ogni città, sono stati calcolati, genere per genere, i numeri indici per ciascuna città facendo = 100 i prezzi dei genere il minuto dall'altro, ha fornito le due serie, confrontabili fra lorio, degli indici dei prezzi dei generi alimentari in Italia. Giova per altro osservare, che, per tener conto del maggior consumo del pane e delle

#### A) NUMERI INDICI COMPLESSIVI.

			Numeri	INDICI I	EI PREZ	ZI ALL'I	NGROSSO				Nu	MERI INI	oici dei	PREZZI	AL MINU	то		
MESI		1990			1931			1932			1930			1931			1932	
	I q <b>uin</b> d.	II q <b>uin</b> d.	Media mensile	I q <b>uind</b> .	II quind.	Media mensile	I quind.	II quind.	Media mensile	I quind,	II qu <b>ind</b> .	Media mensile	I q <b>uind.</b>	II q <b>uind.</b>	Media mensile	I q <b>uind</b> .	II quind.	Media mensile
Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Ducembre	91.86 89.46 88.43 87.22 86.79 86.72 85.81 85.58 86.71 86.32 85.32 90.79	90.69 88.84 88.01 86.82 86.73 85.94 85.65 85.80 87.02 86.12 82.83 79.82	91.28 89.15 88.22 87.02 86.76 80.33 85.73 85.69 80.87 86.22 83.83 80.31	78.98 77.84 77.46 77.28 77.74 76.74 75.51 74.44 74.84 74.65 73.69	78.89 77.65 77.65 77.89 76.14 75.13 74.32 74.57 74.91 71.08 73.68	78.69 77.75 77.54 77.44 77.57 76.44 75.82 74.42 74.51 74.88 74.32 73.69	78.86 73.69 72.92 72.86 73.23 71.04	73.74 72.60 72.89 73.25 72.23 70.13	73.80 73.15 72.91 73.06 72.73 70.70	98.75 91.65 90.82 89.04 88.57 83.89 88.16 88.03 89.06 88.82 87.77 81.79	92.80 91.16 90.89 88.66 88.40 88.22 88.13 88.56 89.49 88.68 84.17 81.36	93.28 91.41 90.61 88.85 88.49 88.31 88.15 88.30 89.27 88.75 85.97 81.58	80.45 79.42 79.00 78.82 79.23 78.93 78.41 77.12 77.04 77.81 77.38 76.73	79.92 79.07 78.91 78.93 79.03 78.51 77.70 77.12 77.06 77.29 77.01 76.62	80.19 79.25 78.96 78.88 79.13 78.72 78.06 77.12 77.05 77.30 77.20 76.68	76.13 75.38 75.28 75.16 75.14 74.04	75.78 75.17 75.34 74.68 73.35	75.93 75.28 75.49 75.25 74.91 73.70

#### B) NUMERI INDICI ANALITICI PER SINGOLI GENERI NEI MESI DI MAGGIO E GIUGNO 1932.

oltta		dei	Numeri prezzi a		880	e città	•	de		i indici al minu	to
delle	GENERI	Mag	ggio	Giv	igno	dell	GENER1	Mag	gio	Giu	igno
Numero		I quind.	II quind	I quind.	II ηuind.	Numero		I quind.	II quind.	I quind.	II quind.
62 90 61 90 74 79 86 67 85 78 88 79 82 79 82 71 78 87 89 89	Frumento naz. (tenero buono mero.). Farina di grano tenero Farina di granturco Pasta Riso Fagioli Patate Olio d'oliva Olio di semi Lardo Strutto Burro Latte Formaggio Buoi da macello Vitelli da macello Uova Mortadella Salame Pesce secco Conserva di pomodoro Caffè crudo Zucchero Vino rosso	94.60 93.57 72.62 88.64 82.08 42.79 106.99 65.20 80.72 59.47 73.09 79.26 *76.29 *17.22 *16.55 *38.82 74.06 69.37 43.99 96.17 95.86 63.37	93, 77 93, 65 72, 29 88, 78 82, 70 98, 84 65, 22 78, 51 59, 47 67, 42 76, 63 66, 50 65, 24 67, 83 76, 63 76, 63 76, 63 77, 83 78, 24 78, 26 78	92, 40 92, 93 71, 61 89, 05 82, 18 41, 81 83, 51 64, 94 58, 62 65, 58 77, 42 64, 29 62, 59 38, 65 77, 25 74, 50 68, 20 42, 44 96, 51 95, 88	90,61 92,41 70,82 88,36 82,36 82,36 81,34 71,88 64,63 75,97 75,99 62,57 61,29 83,30 72,73 68,31 49,21 96,21 95,83	90 90 61 90 74 79 86 67 85 78 78 79 82 71 78 87 87 87 87	Pane (forme grosse) Pane (forme piccole) Farina di granturco Pasta Riso Fagioli Patate Olio d'oliva Olio di semi Lardo Strutto Burro Latte Formaggio Carne fresca di bue Carne fresca di vitello yova Mortadella Halame Pesce secco Conserva di pomodoro Caffè tostato Zucchero Vino rosso	91.54 92.61 74.98 89.22 81.62 45.60 108.74 65.39 79.55 61.76 63.02 71.80 80.27 *74.61 *79.72 *80.85 *30.33 77.77 77.99 72.07 49.87 94.18 92.02 66.51	91, 83 92,64 71,31 88,42 81,94 46,09 190,52 65,37 78,55 62,07 74,13 79,55 80,29 77,03 77,03 77,03 48,77 78,10 94,17 92,62	91, 51 92, 71 74, 34 88, 55 82, 41 46, 42 86, 55 78, 04 62, 41 63, 43 70, 13 80, 46 74, 93 78, 64 77, 98 77, 98 77, 98 92, 64 94, 32 92, 64 64, 90	91.30 91.47 74.78 88.16 82.26 64.63 78.21 62.71 63.68 68.94 79.77 74.66 78.05 79.83 40.39 76.69 77.81 72.94 48.48 93.50 92.56
69	Vino bianco	64.75 73,23	61,42 72,23	63,53 71,04	63,60 70,16	<b>69</b>	Vino bianco	66.93 75.14	66,87 74,68	66.04 74.04	66,16 73,35

## IV. - Numeri indici del costo della vita.

#### TAV. XX. — Numero indice nazionale del costo della vita e del capitolo «alimentazione», base giugno 1927 = 100.

A decorrere dal fascicolo del mese di aprile 1930 ha avuto inizio la pubblicazione del numero indice nazionale del costo della vita, calcolato con base giugno 1927=100. Si è atteso sino a tale data a procedere al calcolo di tale indice per dar modo agli Uffici comunali, che costruiscono i numeri indici del costo della vita, di acquistare la necessaria esperienza onde garantire l'esatta costruzione degli indici stessi, secondo le disposizioni di cui al R. decreto 20 febbraio 1927, n. 222, ed alle istruzioni emanate dall'Istituto Centrale di Statistica.

Il numero indice nazionale è stato ottenuto col seguente procedimento:

- 1) E stato calcolato l'indice del costo della vita per ogni singolo Compartimento, facendo la media aritmetica ponderata degli indici delle città Capiluoghi di Provincia comprese nel Compartimento e prendendo come peso la popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali della rispettiva Provincia.
- 2) Dagli indici regionali, ottenuti come sopra è detto, è stato calcolato il numero indice nazionale del costo della vita facendo la media aritmetica ponderata di essi e prendendo come peso la popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali del rispettivo Compartimento.

La popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali, presa come base per la ponderazione, è quella risultante dal Censimento industriale e commerciale effettuato il 15 ottobre 1927.

Siccome non tutte le città Capiluoghi di Provincia costruiscono il numero indice del costo della vita con base giugno 1927, per sopperire a tale deficienza, si è usato, per le città che non calcolano detto indice, quello della città più vicina o di quella città che presenti con la prima affinità di consumi.

Nel caso di mancato invio, in tempo utile, dell'indice da parte di qualche città, o di sospensione temporanea in seguito ad errori riscontrati dall'Istituto nella costruzione dell'indice, per poter effettuare egualmente il calcolo del numero indice nazionale, si procede alla integrazione temporanea dei dati mancanti, applicando all'ultimo indice conosciuto le percentuali di variazione riscontrate nel numero indice della città più vicina, salvo a procedere, in un secondo tempo, alla sostituzione dei dati così calcolati con i dati defi nitivi approvati dall'Istituto. Ciò naturalmente porta a pubblicare dei dati provvisori (cifre in corsivo) che vengono resi definitivi solo quando gli indici delle città suddette vengono completati o corretti.

Con criteri analoghi è stato calcolato il numero indice nazionale del capitolo « Alimentazione ».

I numeri indici nazionali calcolati dal luglio 1927 in poi ed aventi per base giugno 1927=100 sono i seguenti:

			ndice nazi lel costo d		nplessivo					e naziona limentazio		
MESI	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1927	1928	1929	1930	1931	1932
Gennaio		91.96	94.16	93.23	84.19	78.87	_	92.84	96.85	94.31	82.60	74.99
Febbraio		91.84	94.63	92.30	83.63	78.93		92.83	97.54	92.67	81.30	75.16
Marzo		91.79	95.89	91.69	83.56	79.64	_	92.85	99.78	91.63	81.17	76.47
Aprile	_	92.19	94.89	91.24	83.54	79,99	_	93.69	97.96	90.79	81.24	77.10
Maggio		92.60	94.23	90.45	82.94	79.27*	_	94.56	96.99	90.41	80.92	76,70
Giugno	100.00	92.81	94.19	90.54	82.54	78.87*	100.00	95.03	96.92	90.73	80.32	75.96
Luglio	96.89	92.18	93.64	91.25	82.11	77.80	96.93	93.62	95.30	91.16	79.67	74.17
Agosto	95.01	91.60	92.58	90.46	81.08	_	94.53	92.57	93.38	89.64	77.80	_
Settembre	94.01	91.47	92.56	90.24	80.37		93.20	92.32	93.25	89.08	76.47	_
Ottobre	92.38	91.92	92.92	90.29	80.01		92.22	93.12	93.89	90.18	76.32	_
Novembre	92.35	93.00	93.31	90.21	79.78		92.47	94.99	94.73	90.19	76.13	_
Dicembre	92.03	93.56	93.50	86.57	79.07	_	92.71	95.97	95.02	86.39	75.23	_
Medie annue	(a) 93.78	92.24	93.88	90.71	81.90	-	(a) 93.68	93.70	95.97	90.60	79.10	

<sup>(</sup>a) Medie semestrali.(\*) Cifre provvisorie rettificate.

(Segue) IV. - Numeri indici del costo della vita.

TAV. XXI. — Numeri indici complessivi del costo della vita in alcune città del Regno. (1)

Base 1º giugno 1927 (2).

(Regio decreto-legge 20 febbraio 1927, n. 222).

	2º sem.	1009	1929	1939			A	NNO 19	31					AN	NO 1932	:		
C17 T Å	indici medii	Indici medii	Indici medii	Indici medii	l• Luglio	1° Agosto	1• Settem-	1° Otto- b <b>re</b>	l° Novem- bre	1° Dicem-	Media annuale	1° Gennalo	1° Feb- braio	1° Marzo	1º A· ri¹e	1° Maggio	1° Giugno	1• Luglio
	(8)			·						"-						(4)	(4)	(4)
	. 1											1						
Alessandria.	95.27	92.99	95.81	92.39	83.22	81.31	81.25	80.12		79.34	83.50	79.85	80.29	87.49	80.40	80.14	79.01	í
Biella Torino	91.78 93.59	85.13 91.76	87.82 95.04	87.85 93.88	78.40 85.21	76.91 83.62	77.03 81.82	76.90 80.98	76.22 79.99	75.38 77.44	78.38 84.22	74.70 77.10	74.11 77.47	74.08 78.0 <b>2</b>	75.23 77.84	74.85 76.50	74.80	74.0
Genova	92.65	92.08	94.02	92.19	84.67	83.22	1 1	81.57	1	81.26	84.11	<b>81.2</b> 3	81.57	82.26	82.43	81.11	80 81	80.30
La Spezia	95.30	98.2	92.78	90.84	82.84	82.66	1 :	81.10	ľ	80.39	82.68	80.62	80.74	81.57	81,94	81.41	81.44	81.1
Savona	92.01	1	87.65	82.89		74.72		74.16		72.56	75.42	72.73	<b>72</b> .37	73.40	74.01	73.42	72.71	71.5
Bergamo	95.52	92.07 92.25	95.39	91.76	83.08 80.38	81.57	81.82	81.84	t	80.86	r I	81.12 78.77	81.33	82.53	82.85	82.00 78.87	81.23	79.4
Bresoia	89.88 92.23		94.42	89.57 89.39	77.76	80.20 76.24	79.17 75.71	79.08 76.32		78.87 74.39	81.20 77.13	74.67	78.35 74.04	79.47 75.10	79.78 76.08	75.10	78.62 75.13	77.00 74.5
Mantova	90.72		95.13	90.07	1	79.87		78.10		78.37		78.87	78.74	79.16	79.32	78.72		75.56
Milano	02.74		92.77	90.23	82.64	81.86	81.26	80.58		80.46		79.92	80.05	í .	81.93		80.29	79.15
Padova		.	90.44	86.93		76.56	L	76.80		77.01	l .	76.14	76.10	1	76.50	1	75.82	74.6
Treviso	94.22	1] .	95.46	90.24	80.56		l .	79.21	1	77.19		11	78.20	1	77.72	77.79	77.27	75.3
Udine Venezia	92.84		94.68 93.47	3	1.		1	78.12 75.63		76.89 75.03	1	11	76.08 74.71	76.01 75.58	76.99 75.98	76.05 75.06	76.12 74.88	74.31 73.95
Verona	94.84	()	1 1	90.74	i.		i .	80.68		l .	1	F)	78.74	1	79.46	79.49	79.40	1
Vicenza	92.62	!	92	90.87			1 .	81.40		79.71	1	[ ]	79.31	80.80	(	80.89		t
Fiume	97.10	96.69	98.43	88.52	77.42	77.38	76.00	75.27	1	78.36	77.27	73.15	73,42	73.43	74.00	71.70	71.01	69.9
Gorizia	17	51	93.4	80.57	1:	1	1	75.52		1	1	13	75.10	75.57	75.16		74.59	T .
Pola	90.00	if	4 1	90.27	12	1	1		1	80.86	1	11	81.41	82.57	82.89		1	1
Trieste	94.87	11	99.22 92.68	94.93 85.90	!!	1	1		1				82.70 72.44	1	83.83 74.46		81.52 73.25	1
Cesona	1:	12	89.96	87.13	1	1		75.32 78.24	1 .	1	I .	U1	75.27	1	77.86	i		í
Ferrara	90.19	16	92.47	88.70	1,	1		1	1			11	74.18	1	75.03		73.79	72.8
Modena	91.90	91.35	94.30	91.18	78.20	77.27	76.68		1	75.38	79.08	76.88	76.43	77.53	77.48	76.35	75.80	73.7
Piacenza	t.	17		87.08	11	75.58		72.94		1	1		72.27	1	1	71.77	72.01	1
Ravenna	1.	11	1	86.41	79.83			78.33	l .	l .	1	11	76.50	i	77.67	76.27	75.96	1
Rimini	G	11	ıt i	90.73 93.78	80.19 82.39		1		1		1	11	79.61 79.93	79.27 79.75	80.49	80.17	77.25 79.37	76.3
Firenze	Î	17	ol i		<i>i</i> '	1			1 .	1 .	1	1)	79.17		79.53	78.6	78.15	1
Livorno	04.47	91.53	92.90	l I	1!	1		76.89	1			[]	74.11	1	74.79	74.25		L
Lucca	1	1.	94.09	90.52	80.79	78.09	78.94	78.53	78.89	78.05	80.08	77.20	77.00	76.28	76.92	77.20		74.7
Pisa	17	di -	-8	11	1:	1	1			l .	1	11	75.81	1	1	75.58		li .
Pistoja	94.50 92.41	11	Q1.35	l l	11	1	1	76.81	1		1	11	76.11	1	76.76	76.60	1	1
Siona	04.39	11	.1	1	ří.		1	78.09 82.60		,	1	11	77 04 81.74	1			77.08 81.72	1
Ascoli l'iceno.	93.08	.1	(4	91.84	I i	_			1				77.73	1			78.13	1
Pesaro	97.31	11		1		1	1			l		41	76.15	1	1			1
Perugia	98.75	r.t.	91.27	90.64	82.33	81.74	81.29	ı		80.47		II	78.48		80.15		77.03	75.3
Terni	T.	i.		i	§	1	(					11	79.58	1		L	1	
Roma	0	17	1	i	l i	1	1		*	1	1	11	84.30	j .	1	1	1	1
Aquila degli Abr. Napon	-1	11	1 .	87.16 93.63	1	•	1	1	II.		1	11	74.29 79.56				1	1
Bari	10	(1)		86.42	IS		1	ı	II.	l .		11	80.71	1	i .	1	•	
Taranto	:	11	-1	88.68	t:	1	ı		1	1		11 .	83.71	,	1	1		1
Potenza	11	L.		91.43	<b>4</b> 1	1	1	ı	1	1	1	11	80.41		1	A .		1
Catania.	1	1"	1	i	li .		1	ı	1	ľ	1	11	76.74		1	1	1	1
Messina Palermo	06.50 94.88	(1)	t	91.14 93.39	1:		1	ı	1	L	1	11	79.24 82.36	1	1		1	1
Cagliari	92.04	1"	:1		<b>i</b> !	1		ı	1	1		1)	75.57	1	l			1
Tripoii			89.85	86.59	74.23	74.73	75.06	74.51	74.41	75.21	76.18	74.55	74.14	73.75	72.30	70.98	69.18	7
	<b>!</b>	-	OB. 00	30.58	.4.20	1	75.00	14.51	14.41	.0.21		. 2.00	14.14	13.75			3.7.10	1

<sup>(1)</sup> E' appena necessario avvertire, che questi indici servono soltanto per misurare le variazioni del costo della vita, in rapporto al giugno 1927, per le città alle quali si riferiscono, ma non si prestano a comparare le differenze nel costo della vita delle diverse città considerate.

<sup>(2) (</sup>Ili indici riferiti al primo di ciascun mese sono ricavati dalla media dei prezzi praticatisi dal giorno 15 del mese precedente al giorno 14 del mese considerato.

<sup>(3)</sup> Media semestrale.

<sup>(4)</sup> Gli indici in corsivo hanno carattere provvisorio.

N.B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 507.

### (Segue) IV. — Numeri indici del costo della vita

## TAV. XXII. — Numeri indici delle principali categorie di consumi al 1º luglio 1932 (1).

### Base 1º giugno 1927.

		Nux	MERI INDI			DICATE C 1927 = 1		DI CONS	СМІ		INI	oici
CITTÀ	Alim	ntazione	Vest	iario	Abite	zione	Riscald	amento	Va	rio	comp	lessivi
	Luglio 1931	luglio 1532	1° Luglio 1931	I.uglio 1532	louglio 1931	Ir Luglio 1932	1. Luglio 1931	1° Luglio 1982	1° Luglio 1931	1. Luglio 1532	Luglio 1931	r Luglio 1932
Alessandria	85.01	81.16	61.25	48,93	97.66	99.81	79.71	77.2	₹4.83	83.55	83.22	79.37
Biella	75,70	70.91	74.13	66.54	33.83	83,01	85 25	79.10	94.35	93 68	78,40	74,02
Torino	82,47	71.69	68.04	59.05	104,42	98,95	80.01	81.84	88.89	88.40	85,21	77.13
Genova	84,07	77.91	76.84	72.75	90,46	83.27	81.80	80.34	88.72	88.18	84,67	80.30
La Spezia	79,60	78,94	64.87	57,25	111,54	111.34	92,00	87.81	85,08	84.04	82.84	81,14
Savona	72,44	67,45	63,24	58,23	112.27	112.37	83,35	81.94	70,37	68.90	75.64	71,57
Bergamo	81.35	75.73	85.77	83.14	93.20	94.13	85.19	80.40	76.17	77.27	53.08	79.41
Brescia	78,96	74,25	80,61	72.17	83,75	84.63	73.59	81,59	85,42	85.42	80.38	77,06
Cremona ed Uniti	75.94	73,42	66,49	54,55	82.49	82.41	92,53	92.89	93.10	92.32	77,76	74.51
Mantova	83,42 80,96	73.98 76.44	67.68	65.49 55.79	81.72 107.86	80.69	93.11 71.21	93.11	85.69	84.80 88.00	81.45 82.64	75.50 79.15
Padova	50,96 77,85	74.43	60 72	57.93	92.10	93.21	73.27	67.43 73.27	88.78 85.03	82,97	77.11	79,13
Treviso	79,43	73.43	65,54	57.53	91.78	90.22	86.56	82.73	93.58	91,91	80,56	75.32
Udine	81.09	74.85	61.27	51.48	81.22	81.54	83.78	79,39	90.00	89.91	79.79	74,31
Venezia	72.96	70,28	66,88	50.17	93.52	99,19	84.99	82.43	75,44	72,15	76.78	73,95
Verona	80,91	75.12	65.25	55,44	92.18	93,27	94.85	84.15	88.72	86.97	82.00	78,39
Vicenza	81.14	76,31	61.56	54.17	93.75	95,99	96.49	93,93	96.46	108.28	82,35	79.62
Fiume	66,84	57.11	64.78	53.18	125.25	124.39	81.77	76,71	94.24	94.24	77.42	69,94
Gorizia	77.30	71.68	68.62	61.42	87.24	87.24	82.93	77.66	80.41	80.21	78.63	74.51
Pola	78.62	72.15	68.74	62.44	93.97	94.87	80.54	77.25	93.38	93.38	81.77	77.39
Trieste	78.87	70.94	73,70	64.85	114.33	116,92	86.94	86,94	90,68	89,85	85,54	80,38
Bologna	77,23	72 20	49.89	42.95	77.31	76.81	81.54	78.64	89.94	89.94	75.69	71.83
Cesena	79.27	74.43	65.61	55.41	85.97	78.04	90.12	87.58	82.98	82.02	79.42	73.82
Ferrara	77.30	72.78	69.43	54.64	73.17	70.94	78.61	75.53	89.52	90.17	77,43	72.83
Modena	73,29	68.31	74.47	63,45	80.29	85.92	82.14	80.19	95.85	95,09	78.20	73.72
Piacenza	77.09	72,55	71.16	53,35	87.49	85.40	67.96	70.73	81,44	74.47	77.31	71,70
Ravenna	82,05	76.43	62.46	53.94	91.84	86.14	76.42	74.32	85.16	84.30	79,83	74.27
Rimini	77.00	74.60	85.30	70.82	83.24	81.66	89.73	86.57	86.52	82.33	80,19	76.35
CarraraFirenze	$\frac{82.24}{78.22}$	78.80	60.53	50.48	97.90	97.90	84.17	79.85	92.33	91.39	82.39	78.71
Livorno	71.81	71.57 66.33	65,92 75,89	56,81	107.94	105.33 112.95	89,86 102,06	82.79 103.15	95.20	94.35 81.68	32,38 77,33	76.51 $72.04$
Lucca	81,40	74,85	69,73	$\frac{62.18}{56.81}$	112.56 83.75	83.75	86.96	85.72	85,35 <b>82,63</b>	80.78	50.78	72.04
Pisa	69,58	68.92	80.07	72.57	104.74	101.74	82.63	82.63	83.86	82,49	76.28	74.75
Pistoia	75,23	72,95	66,59	58.20	98.87	98.92	90.71	92.41	88.80	88.06	78.51	75,95
Prato	81,21	74.55	66.27	56,13	92.00	93.78	83.24	77.56	80.00	73.64	80,99	74.99
Siena	82.64	75.13	77.12	63.22	143,35	145.33	96,98	88.73	78.64	75,15	87.30	79,92
Ascoli Piceno	80.54	75.24	63.85	63.85	80.85	86.35	93.03	93.03	83.64	83.64	80.40	77.23
Pesaro	81,15	74,21	70.23	59,93	90.31	88.35	86.67	80.06	87.14	86.31	81.91	75.84
Perugia	81,65	75,54	70,90	60,54	88,45	78.14	76.98	72.92	105,29	101.54	82.33	75,35
Terni	74.26	66.60	66.81	62.81	112.03	112.03	87.66	87.66	90.62	89.42	×1.74	76.82
Roma	82.67	76,94	66.69	54.14	99.06	96.24	89,25	87.68	95,99	120, 10	86.02	82.97
Aquila degli Abruzzi	79,95	72.69	65.70	56.06	76.90	76.53	73.52	72.33	90.65	90.65	77.99	72.27
Napoli	77.82	76.58	67.77	61.11	105.34	110.43	92,32	92,32	78.36	77.76	82.88	82.79
Bari	74,61	72.02	72.07	65.80	88.26	88.26	94,99	92.29	93,13	92.63	80,62	78.48
Taranto	75.00	69.16	65,03	52.78	117.72	117.72	73.19	73.19	91.87	92,07	84,97	80,67
Potenza	81.53	72.18	78.11	62.72	90.30	99,36	85.88	65.29	99,31	98,63	84,59	76.30
Catania	71,82	67.00	77.57	61.70	100.32	96.78	91.28	91.28	93,06	92,86	79.19	74.11
Messina	77,95	71.11	79.54	66.74	114,96	114.95	96.62	83,96	89.31	89,31	83,24	76.67
Palermo	84,31 73,92	74.10   69.57	80,67   66 06	74,61 64,63	104,95 88,83	105.90 83,83	91.47 97.19	7 <b>6,15</b>   78,63	89,49 87,38	89,43 81,95	87.68 77.39	80,54 73.1/

<sup>(1)</sup> Vedere le note (1), (2) e (4) a pagina precedente

(Segue) IV. — Numeri indici del costo della vita.

TAV. XXIII. — Numeri indici complessivi del costo della vita in un altro gruppo di città (1). Base 1º giugno 1928.

	1929	1930			A	NNO 1931						An	NO 1932			
CITTA	Indici medii	Indici medii	1• Luglio	1° Agosto	1° Set- tembre	1° Ottobre	1° Novembre	1° Dicem- bre	Media annuale	1º Gennaio	1° Feb- braio	l° Marzo	1° Aprile	1° Maggio (2)	1° Giugno (2)	1° Luglio (2)
Cuneo	99.45	95.39	84.66	84.34	83.14	82.27	82.67	82.02	85.01	80.93	80.07	81.06	80.74	80.47	80.29	79.02
Novara	100.62	96.12	84.60	82.41	81.21	80.33	79.89	78.93	83.55	78.61	78.19	79.22	80.16	79.41	79.59	79.11
Vercelli	99.19	96.42	84.99	83.80	83.60	84.05	81.38	84.41	86.04	84.01	83.60	83.86	83.53	81.91	81.55	81.91
Como	99.15	95.45	82.87	81.51	82.03	82.67	83.01	82.40	84.04	83.10	82.85	82.52	82.33	81.01	79.98	79.50
Varese	102.95	99.87	91.08	89.57	88.44	87.89	88.13	87.50	90.91	87.72	86.61	86.97	86.83	86.55	85.67	85.2 <b>3</b>
Bolzano	101.23	96.25	83.95	83.08	82.15	83.17	83.45	82.8 <b>5</b>	84.44	83.18	83.44	84.31	85.15	85.19	*84.25	82.46
Trento	96.74	92.34	81.26	80.64	<b>79.</b> 03	79.44	79.07	77.77	81.63	78.0s	78.17	78.92	79.59	79.37	78.51	77.52
Faenza	102.08	96.11	83.16	82.64	83.29	83.32	83.47	83.34	84.23	83.93	82.31	83.49	83.63	83.83	83.37	81.68
Forli	99.52	94.96	86.47	83.74	83.15	82.94	82.41	80.95	84.92	81.13	80.17	81.05	81.65	80.06	79.57	78. <b>27</b>
Imola	99.54	93.84	84.24	82.15	82.30	81.47	81.61	80.47	84.50	80.56	<b>79</b> .95	81.66	83.60	82.50	81.46	79.00
Parma	100.58	94.86	83.22	81.60	80.42	79.71	78.92	77.98	82.58	78.37	77.84	78.72	80.00	79.25	79.05	77.79
Ancona	101.54	98.03	89.20	86.49	85.19	85.07	84.60	84.13	88.05	85.43	85.49	85.60	86.25	85.06	84.21	82.16
Viterbo	96.62	91.31	83.50	81.14	79.21	77.94	77.52	76.53	81.21	76.60	75.43	77.78	79.45	77.78	76.94	74.11
Chieti	99.99	95.51	84.82	82.74	83.10	83.59	85.49	83.48	85.07	84.57	82.08	83.72	84.07	83.82	83.33	81.16
Teramo	94.71	91.77	83.46	82.09	79.27	78.43	79.59	78.64	82.49	80.25	78.59	78.72	79.27	79.21	77.62	77.04
Salerno	96.15	93.50	87.40	85.62	83.99	83.96	83.86	83.67	85.96	83.38	84.29	85.45	83.95	85.31	84.52	82.50
Cerignola	97.63	95.07	86.17	85.84	84.97	84.50	84.65	84.24	85.72	83.84	83.63	83.55	83.70	83.25	82.74	82.61
Lecce	98.08	93.95	86.54	84.89	84.69	85.91	85.70	86.66	86.41	86.57	87.21	86.22	85.80	85.28	*82.49	82.15
Matera	97.41	98.10	92.32	92.75	90.52	92.41	92.59	93.38	92.95	92.67	99,55	90.61	91.25	91.74	91.01	89 . 44
Agrigento	100.44	97.95	91.06	87.97	87.06	87.42	87.70	88.01	88.64	88.08	87.07	84.43	84.32	84.96	83.63	84.73
Caltagirone	94.73	90.05	80.28	78.92	82.19	81.92	82.94	82.65	81.77	83.31	84.87	85.17	86.82	86.31	81.76	79.47

TAV. XXIV. — Numeri indici delle principali categorie di consumi al 1º luglio 1932 (1). Base 1º giugno 1928.

		Ŋt	MERI IND	IOI DELLE	BOTTOINI	ICATE CAT	EGORIE DI	CONSUMI	(2)		bal	
сітта	Alimen	tazione	Vest	iario	Abite	zione	Risoald	lamento	Va	rie	comple	9881 v1
CITIA	1. Luglio 1931	1• Luglio 1932	fe Luglio 1931	1• Lugilo 1932	1• Luglio 1931	1• Luglio 1932	1• Luglio 1931	1° Luglio 1932	Luglio 1931	1° Luglio 1932	1* Luglio 1931	1. Luglio 1932
Cuneo	83.09	75.19	64.15	60.66	107.53	107.08	98.44	96.13	92.47	90.40	84.66	79.02
Novara	82.64	76.68	69.18	57.61	107.15	107.15	90.31	89.23	83.72	87.03	84.60	79.11
Vercelli	85.51	82.55	65.68	59.51	97.86	98.21	95.58	91.23	89.13	87.12	84.99	81.91
Como	80.40 91.38	76.17	62.34   68.93	52.11	104.29	108.01	88.41	88.78	94.13	93.76	82.87	79.50 85.23
Varese	78.48	83.25   75.47	72.29	$\frac{59.02}{65.19}$	108.83 113.55	108.21 $121.43$	94.79 $95.20$	$95.95 \\ 99.92$	$88.65 \\ 88.79$	$88.51 \\ 88.17$	$   \begin{array}{c c}     91.08 \\     83.95   \end{array} $	82.46
Trento	80.01	76.35	75.62	67.40	84.08	81.08	96.16	86.65	83.68	82.16	81.26	77.52
Faenza	82.18	89.10	71.05	71.05	87.95	87.95	93.21	86.95	95.00	95.00	83.16	81.68
Forli	87.03	76.88	68.54	60.45	102.08	102.17	88.64	84.79	87.91	81.07	85.47	78.27
Imola	84.49	77.10	64.30	58.98	99.33	98.62	92.00	97.27	91.24	87.69	81.24	79.00
Parma	77.46	71.34	78.84	63.82	10 <b>1.3</b> 6	100.29	89,60	88.92	91.62	91.39	83.22	77.79
Ancona	86.39	77.64	66.76	55.38	111.23	109.92	92.89	83.78	92.84	92.64	89.20	82.16
Viterbo	83.37	74.65	74.98	61.96	86.62	82.84	82.40	72.86	96.79	91.93	83.50	74.11
Chieti	81.15	78.84	77.49	<b>57.2</b> 6	98.12	98,12	91.85	91.85	95.39	95.39	84.82	81.16
Teramo	83.39	74.85	69.42	62.71	85.76	85.13	103.56	98.09	83.49	81.26	83.46	77.04
Salerno	82.17	75.63	67.15	59.21	113.21	113.21	90.63	78.02	9 <b>3.8</b> 7	92.63	87.40	82.50
Cerignola	82.10	78.67	67.23	57.52	101.00	97.81	100.30	100.30	84.86	84.86	86.17	82.61
Lecce	83.99	76.58	72.93	70.25	105.50	105.84	81.66	81.81	81.80	82.20	86.54	82.15
Matera	84.37	78.90	91.49	91.49	106.26	106.26	102.22	102.22	101.43	99.82	92.32	89.44
Agrigento	94.80	86.85	66.08	56.78	99.44	99.44	86.31	82.00	85.07	81.56	91.06	81.73
Caltagirone	75.49	74.11	86.61	86.61	<b>90.</b> 00	90.00	79.16	79.16	90.93	91.38	80.28	79.47

<sup>(1)</sup> A partire dal gennaio 1929 l'Isfituto Centrale di Statistica ha esteso la costruzione ed il calcolo degli indici sul costo della vita ad altre città, oltre quelle che già calcolano l'indice stesso, con base 1º giugno 1927 (vedere alle pagine precedenti).

(2) Gli indici in corsivo hanno carattere provvisorio.

(\*) Cifre rettificate.

# V. - Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.

A) COSTI DI COSTRUZIONE.

TAV. XXV. — Prezzi medi per vano e per m<sup>3</sup> per le costruzioni edilizie (1). (Esclusa l'area).

CITTÀ	Dicembre 1928	Giugno 1929	Dicembre 1929	C ugno 1930	Dicembre 1930	Gi <b>ug</b> no 1931	Dicembre 1931	Giugno 1982
		<i>a</i> )	Prezzi medi per	vano per case d	tipo popolare	(2).		
Foon <b>o</b>	8000-9000	9500-11000	9500-11000	8500-10000	7500-9000	<b>6750</b> ~8000	6650-7750	6000-7200
Genova	7009-10000	6500-7500	6000-7000	6000-7000	5000-6500	5000-6500	4800-6000	4200-5500
Milano	<b>9</b> 250	9250	9250	8650	8000	<b>6</b> 800	6500	. <b>6500</b> *
Roma	9000-10000	8500-10000	8000-10000	7500-10500	6000-8000	<b>6</b> 00 <b>0-7</b> 500	5600-7000	5000-6500
Napoli	8000-9000	8000-9000	8000-9000	8000-9000	7400-8400	<b>6000-7</b> 500	<b>6</b> 30 <b>0-68</b> 00	8000-9000
			b) Prezzi medi pe	r vano per case	đi tipo civile (	3).		
l'orino	11000-14000	<b>12600</b> -1 <b>6</b> 000	12600-16000	11500-14500	10000-13000	9600 -11700	8700-11400	8700-10800
Эепоуа	12000-18000	8000-10000	7500-10000	7500-10000	6500-9000	6500-8000	6000-8000	<b>5500-75</b> 00
dilano	11500	11500	11500	11000	10000	<b>9</b> 50 <b>0</b>	9000	9000
toma	12000-18000	11500~14000	11000-14000	10500 -14500	10000 -13000	10000-12000	8000-9500	6500-9000
Vapoli .	11909-14000	11000-14000	11000-14000	1100 <b>0-14</b> 000	10950-13000	9000-12000	8000 8500	10000-14000
	c) Pre	zzi medi per m³ (	li costruzione vuo	to per pieno (esc	ilusi i cortili) p	per case di tipo p	opolare.	
orino	S <b>5</b> − <b>9</b> ō	95-110	95-110	88-100	78-90	70-80	68-78	62-72
lenova	80-90	80-90	75-8 <b>5</b>	75-85	70-80	70-75	58-75	65-70
lilano	92.50	92.50	92.50	86.50	80	<b>6</b> 8	65	65
loma	100-110	85-100	(4) 85-100	80-100	70-90	70–85	65-75	5 <b>5-7</b> 0
Inpoli	80-90	80-90	80-90	8()-9()	74-84	60-75	70-75	70-80
	d) P	rezzi medi per m	<sup>8</sup> di costruzione vi	10to per pieno (e	sclusi i cortili)	per case di tipo	civile.	
orino	10 <b>6-</b> 125	120-140	120-140	110-130	95-115	85-105	82-101	82-95
denova	120-150	90-110	65-105	<b>85</b> –105	80-95	80-85	75-90	70-85
lilano	115	115	115	110	100	95	90	90
оша	<b>120</b> -1 <b>8</b> 0	110-180	112-130	100-125	100-115	100-110	80-92	70-95
Gapoli .	<b>12</b> 0 -160	120-150	120 <b>–15</b> 0	120-150	110-140	90-120	90-95	8 <b>5-10</b> 0

 <sup>(1)</sup> Le rilevazioni vengono compiute ogni sei mesi. I prezzi sono comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Costruttori Edili ed Imprenditori di opere pubbliche e private e industrie affini.
 (2) La cucina si considera come un vano e l'ingresso, il corridoto e lo latrina si considerano complessivamente per un solo vano.
 (3) La cucina si considera come un vano e l'ingresso e di l'ocridoto come un vano ed il bagno e la latrina come un vano.
 (4) Dati forniti direttamente dall'Istituto per le Case popolari di Roma.

(Segue) V. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.

(Seque) A) COSTI DI COSTRUZIONE.

## TAV. XXVI. — Costi di costruzione a m<sup>8</sup> delle case costruite dall'Istituto Nazionale per le case degli impiegati dello Stato (1).

С <b>г т т λ</b>	Tipi di costruzioni ai quali si riferiscono i costi di costruzione (2)	(vuoto po   i seminto	Gostruzione er pieno) esc errati e le ca , le spese g	lusi i cortil Intine, escl	i, compres iso il cost
		1929	1930	1931	1º somest 1932
Alessandria	Un fabbricato semintensivo (tipo economico) con impianto di riscal- damento		92.00		_
Aosta	Due edifici semintensivi (tipo economico) con impianti di riscalda- mento a stufe		102.50		
Novara	Un fabbricato intensivo (tipo economico) con impianto di riscalda- mento a termosifone		!	110.00	
Torino	Edificio intensivo con ascensori ed impianti di riscaldamento	94.50			
Vercelli	Un fabbricato semintensivo (tipo economico) con impianto di riscal- damento		89.00		<u> </u>
Genova	Un edificio intensivo (tipo economico) con impianti di riscalda- mento ed ascensore		95.00		_
Albenga (Savona)	Due palazzine (tipo economico) per ufficiali del Regio esercito			99.00	
Bergamo	Un fabbricato (tipo economico) con impianti di riscaldamento .	68.50		94.00	
Brescia	Edificio semintensivo (tipo economico) con impianti di riscalda- mento	85.00			
Como	Un fabbricato semintensivo (tipo economico) con impianto di riscal- damento		88.00		
Mantova	Due fabbricati semintensivi (tipo economico) con impianto di riscal- damento a termosifone			115.60	
Milano	Quattro fabbricati intensivi (tipo economico) con ascensori ed impianti di riscaldamento			102.00	
Id.	<b>-</b>	105.00			
Pavia	Tre palazzine	60.00			_
Sondrio	Un fabbricato semintensivo (tipo economico) con impianto di riscal- damento a termosifone		· :	91.00	· -
Varese	Tre palazzine con impianto di termosifone		<b>12</b> 0.00		-
$\mathbf{Pa}$ dova	Tre palazzine semintensive (piecole case economiche)	78.50	:		
Rovigo	† Due palazzine	112.00			· —
Udine	Due fabbricati semintensivi (tipo economico) con impianti di riscal- damento a stufe		66.00		
Vicenza	Con impianti di riscaldamento	74.50			_
Fiume	Un edificio intensivo	85.00			
Gorizia	Un fabbricato semintensivo (tipo economico) con impianto di riscal- damento		93.00		
$\mathbf{Id}_{\cdot}$	Una palazzina con impianto di riscaldamento a termosifone				94.0
Postumia (Trieste)	Quattro palazzine (tipo economico) per ufficiali e sottufficiali del Regio esercito, con impianto di riscaldamento a termosifone .			90.00	
Forlì	Un fabbricato semintensivo (tipo economico) con impianto di riscal- damento a termosifone			104.00	
Modena	Un edificio semintensivo (tipo economico) con ascensori ed impianti di riscaldamento	9 <b>5.5</b> 0			
Piacenza	Due fabbricati semintensivi (tipo economico) con impianto di riscal- damento a termosifone			102.75	_
Arezzo	Un fabbricato semintensivo (tipo economico) con impianto di riscal- damento a termosifone			97.00	
Firenze	Un fabbricato intensivo (tipo economico) con impianti di riscalda- mento a termosifone			117.60	_
Id.	Un fabbricato intensivo con impianto di riscaldamento a termosi- fone ed ascensore				102.0

<sup>(1)</sup> I dati contenuti nella presente tabella rappresentano i costi di costruzione a m², vuoto per pieno, e sono stati accertati dal-

<sup>(1)</sup> I dati contenuti nella presente tabella rappresentano i costi di costituzione a ini, vuoto per pieno, e sono stati accessati dall'I.N. C.I.S. Nazionale per le Case degli impiegati dello Stato (I.N.C.I.S.) in base alle spese effettivamente sostenute e inquidate dall'I.N. C.I.S. stesso per i propri fabbricati ultimati ed abitati.
(2) Le costruzioni dell'I.N.C.I.S., in maggioranza composte di appartamenti di quattro vani oltre la cucina, il bagno e gli altri accessori indispensabili, sono in genere di tipo economico. Le case di tipo economico si distinguono da quelle civili per la mancanza della fazione e degli accessori come terrespicano economico.

delle finiture e degli accessori come termosifone, ascensore, ecc.

Per fabbricati intensivi s'intendono quelli che hanno almeno sei piani fuori terra, e che coprono almeno il 60 % dell'intera area disponibile. Tali tipi di costruzioni si trovano in genere nelle grandi cuttà e comprendono un numero di alloggi che in media si può considerare di 75. Per fabbricati semintensivi s'intendono invece quelli che hanno quattro o cinque piani fuori terra. Tali tipi di costruzioni si trovano in genere nelle zone dove il materiale da costruzione è poco resistente.

(Segue) V. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.

(Segue) A) COSTI DI COSTRUZIONE.

### (Segue) TAV. XXVI. — Costi di costruzione a m<sup>8</sup>

### delle case costruite dall'Istituto Nazionale per le case degli impiegati dello Stato (1).

СІТТА	Tipi di costruzioni ai quali si riferiscono i costi di costruzione (2)	Costi di c (vuoto pe i seminte dell'area, passivi.	ostruzione a er pieno) esc errati e le co , le spese ge	ma di vo lusi i cortil antine, escl enerali e g	lume utile i, compresi uso il costo li interessi
		1929	1930	1931	1° semestre 1932
Grosseto	Un fabbricato intensivo (tipo economico) con impianti di riscalda- mento a termosifone			82.35	
Livorno	Un fabbricato semintensivo (tipo economico) con impianto di riscal- damento a siufe			111.60	
Massa	Due palazzine (tipo economico,			123.00	
Pisa	Un fabbricato semintensivo con impianto di riscaldamento a ter- mosifone			_	83.00
Pistoia	Tre palazzine (tipo economiche) con impianti di riscaldamento	_	93.00	_	
Ancona	Un fabbricato intensivo (tipo economico) con impianti di riscalda- mento		96. <b>5</b> 0	_	
Ascoli Piceno	Un fabbricato semintensivo con impianto di riscaldamento a ter- mosifone			_	81.00
Macerata	Due fabbricati semintensivi (tipo economico)		_	93.30	
Frosinone	Tre palazzine (tipo economico) con impianto di riscaldamento a termosifone	_		91.00	
Rieti	Tre palazzine semintensive (tipo civile), in cemento armato per zona sismica	73.50			_
Id.	Un fabbricato per Ufficiali (costruzione speciale a palazzina in zona terremotata) con impianto di riscaldamento		103.00		_
Roma	Un edificio intensivo	_	90.00	_	
Id.	Due lotti di fabbricati semintensivi (palazzine tipo economico con impianto di riscaldamento)	_	114.00	_	
$\mathbf{Id}.$	Cinque fabbricati semintensivi (tipo economico)	-	-	105.20	
Id.	Quattordici palazzine (tipo economico)		- 1	101.00	_
Id.	Quattro palazzine (tipo economico)			122.00	
$\mathbf{Id}.$	Quattro palazzine	-		_	87.00
Viterbo	Una palazzina	_		-	91.00
Aquila degli Abruzzi	Cinque palazzine semintensive (tipo economico) con impianto di riscaldamento	_	103.00		
Campobasso	Un fabbricato semintensivo (tipo economico) con impianto di riscal- damento a termosifone	_		124.00	_
Pescara	Un fabbricato intensivo (tipo economico) con impianto di riscaldamento elettrico	_	_	66.85	
Benevento	Quattro palazzine	107.00		_	
Napoli Bari	Sei palazzine semintensive con giardini	125.00	-	<del></del>	_
70	scaldamento ed ascensore	-	102.00	_	
Brindisi	Un fabbricato semintensivo (tipo economico)		102.10		90.00
Id.	Un fabbricato intensivo (tipo economico)	_	99.00		
Foggia Matera	Due edifici semintensivi (tipo economico) con impianti di riscal- damento	_	132.00		
Potenza	Due palazzine semintensive (tipo civile)	122.50			
Catanzaro	Due palazzine speciali in cemente armato per zona sismica	145.00	_		
Enna	Un fabbricato semintensivo (tipo economico)		115.00	_	_
Pale <b>r</b> mo	Tre edifici intensivi (tipo civile)	82.50		_	-
Ragusa	Due fabbricati semintensivi (tipo economico)	_		123.15	
Cagliari	Un edificio intensivo (tipo economico)	83.00			
Sassari	Una palazzina	85.00			
Mogadiscio	Otto palazzine tipo « cottages » con verande e giardinetti uso coloniale	_	104.00		
Rodi	Otto palazzine tipo « cottages » con verande e giardinetti uso coloniale	_	88.50	_	_

<sup>(1)</sup> Vedi la nota (1) a pagina precedente.

<sup>(2)</sup> Vedi la nota (2) a pagina precedente.

(Seque) V. -- Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.

(Segue) A) COSTI DI COSTRUZIONE.

TAV. XXVII. - Costi di costruzione a vano ed a m<sup>3</sup> delle case costruite dai principali Istituti delle Case Popolari del Regno (1)

		2.	semestre 1	930	10	semestre 193	1	20	semestre 1	31	1°	semestre 19	032
		Numero	Costi di co	struzione (3)	Namore	Costi di costi	uzlone (E)		Costi di cos	struzione (3)	Numero	Costi di co	struzione (3
O I	TTA	complessivo del vani (2)	a vano (4)	a m <sup>a</sup> di costruzione (5)	Numero complessivo dei vani (2)	a vano (4)	a m <sup>3</sup> di costru- zione (5)	Numero complessivo dei vani (2)	a vano (4)	a m <sup>a</sup> di costruzione (5)	complessivo	a vano (4)	a m <sup>a</sup> di costruzione (5)
Torino (	(a)	1 300	6 <b>800.</b> 00	82.00		_				- <u>-</u>			
	( (a)	462	   6 150.00	87.00	1 955	5 300.00	77.7]	1 818	5 200 00	77.00	_		
Genova	(b)	261	8 000.00	i i	Ì	]			_		_	_	_
	(a)	6 077	4 734.11		!	4 868.00	72.25	1 552	4 493.40	63.78	1 039	<b>3</b> 966.67	60.00
Milano	b (b)	1 287	5 047.00	73.00			_	<u> </u>			<u> </u>	_	
	(d)					_		209	6 884.00	85.23	<del> </del> 	_	_
Pavia (d	<i>l</i> )	<u></u>			-		~	<del></del>	-		156	9 410.89	78.84
į	(a)	_			_		_	333	<b>5 403.0</b> 0	57.68	_		
Venezia	(b)	-	_		177	6 838.20	69.41				· -	-	
VOIIOZIG	(c)	278	4 920.00	63.00	278	4 836.60	61.87	_	_			_	*****
	(e)	_				_	_	*306	*4 750.00	*61.90			-
Trieste (	(a)	2 684	6 009.44	88.05	_			_		-	_		_
Parma (	d)	94	<b>5 958.</b> 00	82.00	_		_	_			_		
Ravenna	(a)	53	4 716.00	72.00	_		_	40	6 750.00	67.56	_		_
11410111	(d)	40	1 126.00	79.00	_		-	_	_		-		
Carrara	(b)	145	8 750.00	82.00	_	_	_			· }			_
Firenze	(a)	84	6 450.00	67.50	_				— ´		218	7 500.00	80.00
1 II OILLO	(b)	188	8 937.50	87.84	105	8 900.00	86.00	301	9 500.00	85.00	_		
Siena	$\{(a) \ldots \}$	96	5 866.67	78.00	109	6 137.50	76.25	_	_				
	( (b)	_	_	-	50	7 200.00	80.50	_		-	_	. —	
ĺ	(a)· · · ·	600	9 444.00	107.98	614	9 500.00	100.00	758	10 230.00	111.50	3 280	8 400.00	95.00
Roma	$\begin{pmatrix} (b) & \dots & \ddots & \end{pmatrix}$	899	10 475.00	105.13	-	-	-		-		-		-
(	(f) · · · ·	_		_		-	-	157	10 700.00	119.00			
Napoli	(a)	985	7 862.00	83.75	-	-	-	640	8 021.00	87.00	-	-	_
	(d)	-				-	-	133	9 488.00	99.00	_		
	• • • • • •	-		_	-		-	238	7 961.50	72.85	26	6 500.00	75.00
Palermo	(a)		- 1	_	<b>2</b> 05	10 440.00	83.00	_	_	_			_

<sup>(1)</sup> I dati contenuti nella presente tabella vengono comunicati ogni sei mesi dai vari Istituti per le Case Popolari secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.
(2) Compresi nei fabbricati (negozi esclusi) costruiti.
(3) Esclusa l'area, comprese le spese generali, gli interessi passivi ed ogni altro onere.
(4) La cucina si considera come un vano e gli accessori dell'alloggio, quali l'ingresso, il corridoio, la dispensa, ecc., si considerano come un altro vano.

<sup>(5)</sup> Vuoto per pieno (esclusi i cortili).

(a) Case di tipo popolare. — (b) Case di tipo economico. — (c) Case di tipo ultrapopolare. — (d) Case di tipo civile. — (e) Case di tipo ultraeconomico. — (f) Case di tipo semieconomico.

(\*) Cifre rettificate.

(Segue) V. - Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici. B) AFFITTI.

TAV. XXVIII. — Affitti annui rii riti a vano in alcune città (a).

			A	FF <b>IT</b> (T)	LANN (Lir		VAN	0						NU	MERI	IND	101			
OITTA .	Gfugno 1927	Novemb. 1931	Dicembre 1931	Gennaio 1932	Febbraio	Marzo 192	Aprile 1932	1. <b>Maggio</b> 1932	1° Giugno 1932	Luglio 1932	Gfuzno 1927	1° Novemb. 1931	Dicembre 1931	Je Gennalo 1932	rebbralo 1932	1° Marzo 1932	Aprile 1932	Maggio 1932	1. Giugno. 1232	1° Luglio 1932
Alessandria Biella Forino Genova La Spezia Savona Borkaino Brescia Oremona ed Uniti Mantova Milano Padova I reviso Udine Venezia Verona Vicenza Fiume Gorizia Frieste Bongna Gesena Ferrara Mouena Rimini	406 521 688 688 682 392 428 428 434 437 686 687 434 437 686 687 448 448 448 448 448 448 448 448 448 4	401 4808 614 868 863 876 349 563 897 859 877 894 864 564 564 816 816 877 887 887 887 887 887 887 887 887 88	400 435 704 614 808 867 367 349 503 336 397 857 854 397 857 854 397 854 397 854 397 854 854 854 854 854 854 854 854 854 854	475 434 637 606 868 347 380 275 349 507 356 807 357 369 394 438 529 471 551 666 514 330 356 375 375 375 375 375 375 375 375 375 375	406 434 6%5 606 368 328 367 345 567 336 397 457 336 397 471 551 667 514 330 356 337 533 357	406   433   606   345   367   361   367	408 433 642 605 368 328 367 367 345 571 336 857 470 890 525 471 525 471 525 471 525 471 525 574 330 350	406 433 679 605 348 328 367 345 571 336 390 357 471 566 514 360 354 374 330 354 354 352 350	407 433 677 605 368 828 867 367 345 571 336 390 857 471 525 471 566 511 530 330 354 330 354 330 354 350	406 432 676 601 368 367 367 345 575 546 891 357 100 398 346 525 471 516 670 516 354 377 380 250	100.00 100.00	98.77 83.69 103.22 90.03 111.52 112.33 91.00 83.68 82.63 81.54 109.11 103.33 91.47 81.51 98.76 92.27 73.89 125.36 87.22 93.97 115.88 77.29 87.32 70.97 86.20 81.84 87.99 83.41	98. 52 83. 49 103.07 90.08 111. 53 93. 62 83. 92 82. 63 81. 54 109. 11 93. 33 91. 47 81. 51 98. 51 92. 27 93. 89 125. 36 87. 22 95. 00 115. 88 77. 29 87. 09 84. 84 84. 84 84. 86. 95 88. 41	99.75 83.80 100.69 88.86 111.53 93.62 88.92 92.34 81.54 109.88 93.33 91.47 81.51 98.76 92.27 93.89 125.36 87.22 95.00 116.23 77.20 87.07 86.20 84.84 86.96 83.41	100.00 88.80 100.29 88.86 111.53 93.62 84.15 82.31 80.61 109.88 93.33 91.47 81.51 92.27 93.89 91.25.36 87.22 95.00 116.40 77.29 81.58 70.97 84.84 86.95 83.41	100.00 83.11 100.00 88.86 111.53 93.62 84.15.82 100.88 93.33 89.86 81.51 99.01 92.27 93.89 124.41 87.22 95.00 116.40 77.29 77.99 86.20 84.62 85.16 81.78	100.00 83.11 99.85 88.71 111.53 112.33 93.62 84.38 82.84 80.61 110.66 93.33 89.86 81.51 99.01 92.27 94.44 124.41 87.22 95.00 116.23 77.29 77.99 77.99 77.99 77.99 86.20 84.62 86.16 81.78	100.00 83.11 99.41 88.71 111.23 93.62 84.98 82.34 80.61 110.66 93.33 89.86 81.51 199.01 92.27 94.72 124.41 87.22 95.00 116.23 77.29 77.99 70.97 85.71 84.62 86.68 81.78	100. 25 83. 11 90. 12 88. 71 111. 52 112. 33 93. 62 84. 62 82. 34 80. 61 110. 66 93. 33 89. 86 81. 51 99. 01 92. 27 94. 72 124. 41 87. 22 95. 00 116. 23 76. 84 77. 90 70. 97 85. 71 85. 29 86. 16 81. 78	100.00 82.92 98.98 88.12 111.52 112.83 93.02 84.02 84.02 93.33 90.09 81.51 90.01 93.21 96.11 124.41 87.22 95.00 110.93 76.84 77.99 85.29 86.16 81.78
Italia estientrionals Media delle 28 città)	456	422	422	422	421	420	420	420	420	420	100.00	P2.89	92.89	92.84	92.68	92.30	92.34	92.38	92.33	92.41
Carrera. Firenze. La orno Lucca. i isa c issola i rato siena. As eli Piceno Pesaro erngia. cerni icoma,	354 384 199 500 271 265 351 208 449 388 418 476 1,189	347 361 225 2 1 2 4 262 334 201 391 296 367 533	847 861 225 251 284 262 334 201 391 296 367 533	347 361 225 251 251 262 334 294 294 326 633 1.116	347 361 225 251 284 262 327 294 391 296 326 533 1.116	347 861 225 251 : 84 262 3 7 294 3 1 200 320 533 1.116	347 361 225 251 284 262 329 294 391 294 326 533 1.116	347 361 225 251 284 262 329 204 391 204 326 533 1.096	847 352 225 251 284 262 329 294 391 291 826 533 1.096	347 352 225 251 284 262 329 266 39 294 326 553 1.096	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	98.02 108.08 113.07 83.67 101.80 98.87 95.16 143.35 87.08 88.89 87.80 112.21 98.77	98.02 104.08 113.07 83.07 104.80 98.87 95.16 143.35 87.08 88.89 87.80 112.21 97.98	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 95.16 144.83 87.08 88.89 77.49 112.21 97.98	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 93.16 144.83 87.08 88.89 77.99 112.21 97.98	98.02 168.08 113.07 83.67 104.80 98.87 93.16 144.83 87.08 88.89 77.99 112.21 97.08	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 93.73 134.83 87.08 88.29 77.90 112.21 97.98	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 93.73 144.83 87.08 88.29 77.99 112.21 96.22	98.02 105.39 113.07 83.67 104.80 98.87 93.73 141.83 87.08 83.29 77.90 112.21 96.22	98.C2 105.39 113.67 83.67 104.80 98.87 93.73 145.81 87.08 88.20 77.99 112.21 96.22
ttalia centrale . Me n delle 13 città)	892	390	389	886	386	386	886	384	383	384	100.00	101.52	101.46	100.82	100.67	100.67	100.66	100.53	100.82	100.40
Aquila degliAbruzzi Napoli Bari. Taranto Potenza	420 677 692 594 797	323 605 611 699 720	323 608 €11 6⊌9 720	321 608 611 699 720	321 608 611 699 720	321 608 611 639 720	321 608 611 699 720	321 608 611 699 720	321 637 611 699 720	321 637 611 699 720	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	76.43 105.37 88.29 117.68 90.34	76.43 105.37 88.29 117.68 90.34	76.43 105.37 88.29 117.68 90.34	76.43 105.37 88.29 117.68 90.34	76.43 105.37 88.29 117.68 90.34	76.43 110.40 88.29 117.68 90.34	76.43 110.40 88.29 117.68 90.34
Italia meridionale (Mecla dello 5 città)	916	592	592	592	592	592	592	592	598	598	100.00	95.72	95.72	95.62	98.62	95.62	95.62	95.02	96.63	96.63
'atania	112 270 828 439	89 <b>6</b> 310 348 890	396 310 848 350	396 310 348 390	396 310 348 390	396 310 348 890	896 810 848 890	397 310 348 390	397 310 348 390	398 310 348 390	100.00 100.00 100.00 100.00	96.12 114.81 106.10 88.84	96.12 114.81 105.10 88.84	96.12 114.81 106.10 88.84	96.12 114.81 106.10 88.84	96.12 114.81 106 10 88.84	96. 12 114.81 106. 10 88.84	96. 86 114.81 106, 10 88.84	96.36 114.81 106.10 88.84	96.60 114.81 106.10 88.84
Italia insulare 4 dia dene 4 città)	862	361	361	361	361	361	861	361	361	362	100.00	101.47	101.47	101.47	101.47	101.47	101.47	101.53	101.53	101.59
REGNO (Modia dell <b>e</b> 50 città)	448	426	426	425	424	423	428	428	423	424	100.00	96.10	96.09	95.88	95.72	95.54	95.56	95,58	95.57	95.64

<sup>(</sup>a) Gli affitti annui riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città, secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo degli indici del costo della vita. Essi si riferiscono ad abitazioni di famiglio

La maggior parte di tali abitazioni sono costituite di tre e quattro vani (considerando la cucina come vano) e soltanto eccezionalmente di cinque e sei vani.

Il numero delle abitazioni considerate dai vari Uffici comunali per la rilevazione degli affitti varia da un minimo di 50 per le città con popolazione inferiore ai 100.000 abitanti ad un massimo di 100-150 per i maggiori centri (Cfr.: Istituto Centrale di Statistica Norme per la formazione dei numeri indici » pag. 11).

(Segue) V. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.
(Segue) B) AFFITTI.

TAV. XXIX. — Affitti annui riferiti a vano in alcune città raggruppate secondo la popolazione (a).

				AFFITT	(]*i		VAN	10						N U	MERI	INDI	C1			
OITTÀ	Giugno 1027	Novem b. 1931	Dicemb.	1° Gennaio 1932	Febb aio	Marzo 1932	Aprile	Maggio 1932	Giugno	Luglio	1° Giugno 1927	1° Novemb. 1931	1° Dicemb. 1931	1° Gennaio 1932	1° Febbraio 1932	1° Marzo 1932	Aprile 1932	1° Maggio 1632	1• Giugno 1932	1º Luglio 1932
							C	Città	(1) c	on ol	tre 500	.000 ab	itanti.							
Genova	683 6×2 516 139 577	705 614 503 1.125 608	704 614 563 1,116 608	687 606 567 1.116 608	685 606 5 <b>67</b> 1.11 <b>6</b> 608	683 606 567 1.116 608	682 605 571 1.116 605	679 605 571 1.096 608	677 605 571 1.096 627	676 601 572 1.096 637	100,00 100,00 100,00 100,00 100,00	103.22 90.03 109.11 98.77 105.37	103.07 90.03 109.11 97.98 105.37	100.59 88.86 109.88 97.98 105.37	100.29 88.86 109.88 97.98 105.37	100.00 88.86 109.88 97.98 105.37	99.85 88.71 110.66 97.98 105.37	99.41 88.71 110.66 96.22 105.37	99.12 88.71 110.66 96.22 110.40	98.98 88.12 110.85 96.22 110.40
(Media delle 5 città)	719	723	721	717	716	716	716	712	717	716	100.00	101.80	101.11	100.54	100.48	100.42	100.51	100.07	101.02	100.91
							Ci	ittà (	l) fra	100.	000 e 5	00.000	abitant	i.						
Padova Venezia Verona Trieste Bologna Firrara Firenze Livorno ari Taranto Catania Messina Palerno	330 429 360 404 427 573 665 465 465 492 594 412 270 328 439	308 338 399 304 664 514 530 361 225 611 699 396 310 348 390	968 360 836 398 394 514 330 861 225 611 699 396 310 348 390	368 560 339 394 696 514 330 361 225 611 699 596 310 348 390	368 361 336 400 394 667 514 330 361 225 611 699 396 310 348 390	\$68 \$61 \$36 \$400 \$94 \$67 \$14 \$50 \$61 \$225 \$611 \$69 \$96 \$10 \$348 \$390	368 362 336 400 894 666 514 330 225 611 690 896 310 348 390	368 362 336 400 394 666 514 330 361 225 611 699 397 310 348 390	\$68 \$63 \$36 400 394 666 511 \$30 \$52 225 211 690 897 \$10 \$12 \$12 \$12 \$12 \$13 \$13 \$14 \$14 \$14 \$14 \$14 \$14 \$14 \$14 \$14 \$14	368 563 336 400 398 670 511 330 352 225 611 699 298 310 848 390	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	111.52 83.68 93.38 98.76 92.27 115.88 77.20 70.97 108.08 113.07 88.29 117.68 96.12 114.81 106.10 88.84	111.52 83.92 93.33 98.61 92.27 115.88 77.29 70.97 108.08 13.07 88.29 117.68 96.12 114.81 106.10 88.84	83.92 93.33 98.76 92.27 116.23 77.29 70.97 108.08 113.07 88.29 117.68 96.12 114.81 106.10 88.84	111.52 84.15 93.33 99.01 102.27 116.40 77.29 70.97 108.08 113.07 88.29 117.68 96.12 114.81 106.10 88.84	111.52 84.15 93.33 99.01 92.27 110.40 77.29 70.97 108.08 113.07 88.20 117.68 96.12 114.81 106.10 88.84	111.52 84.38 93.33 99.01 92.27 116.23 77.29 70.47 108.08 113.07 88.29 117.68 96.12 114.81 106.10 88.84	111.52 84 38 93 38 99.01 92.27 116.23 77.29 70.97 108.03 113.07 88.29 117.68 96.36 114.81 106 10 88.84	111.52 84.62 93.33 99.01 92.27 116.23 76.84 70.97 105.39 113.07 88.29 117.68 96.36 114.81 106.10	111.52 84.62 93.33 99.01 93.21 116.93 76.84 70.97 105.39 113.07 88.29 117.68 96.60 114.81 106.10 88.34
(Media delle 16 città)	433	419	419	419	419	419	419	419	419	419	100.00	98.54	98.54	98.58	98.62	98.62	98.62	98.64	98.46	98.58
!			•				Cit	tà (1)	fra	50.00	0 e 100	.0 <b>0</b> 0 ab	itanti.	,				•		
Savona Hergamo Cremona ed Un. Troviso Udine Vloenza Fiume Pola Ccsena Modena Piacenza Ravenna Rimini Lucca Pisa Pistola Prato Perugia Terni Aquila degli A.	406 292 334 438 360 422 580 418 442 383 442 383 442 383 442 442 442 442 442 442 442 442 442 44	401 828 363 276 307 857 838 529 545 876 876 877 857 254 262 334 667 633 323	400 328 367 276 397 357 357 358 529 55 564 556 375 254 262 384 367 533 357 251 262 384 363 384 384 384 384 384 384 384 38	405 828 807 275 397 358 529 551 856 876 877 251 2×4 262 334 326 538 321	406 328 307 275 397 357 357 358 520 55. 341 375 333 375 251 244 262 327 326 533 321	406 828 307 275 390 357 358 525 551 326 374 330 251 284 202 327 326 533 321	406 328 367 275 390 357 340 525 551 326 356 354 254 262 329 326 533 321	406 328 867 275 390 357 341 525 551 826 374 832 832 251 284 262 320 533 321	407 328 867 275 357 341 525 551 326 354 377 330 251 284 262 329 320 533 821	406 328 367 275 391 857 346 525 551 326 377 330 251 284 262 329 328 533 321	100.00 100.00	98.77 112.33 92.60 82.63 91.47 81.51 93.89 125.38 93.97 87.32 86.20 84.84 87.99 83.41 83.67 104.80 98.87 95.16 87.80 112.21 76.30	98.52 112.33 93.02 82.63 91.47 81.51 93.89 91.25.86 95.00 87.08 86.20 84.84 86.95 83.41 86.95 83.47 104.80 98.87 98.87 80.112.21 76.90	90, 75 112, 33 93, 62, 82, 34 91, 47 81, 51 93, 89 125, 36 95, 00 87, 08 86, 20 81, 24 86, 95 83, 41 86, 95 104, 80 98, 87 95, 10 77, 99 112, 21 76, 43	100.00 112.33 93.62 82.34 21.47 81.51 93.89 125.36 95.00 81.58 90.20 84.54 86.95 83.41 83.67 104.80 98.87 93.16 77.99 112.21 76.43	100.00 112.33 03.02.22.34 89.86 81.51 93.89 124.41 95.00 77.90 86.20 86.16 81.78 86.16 81.78 83.67 104.80 98.87 98.16 77.99 112.21 76.43	100.00 112.33 P3.62.34 &2.34 &9.56 81.51 91.44 124.41 95.00 86.20 84.52 66.10 81.74 83.67 104.80 98.87 93.73 77.90 112.21 76.43	100 00 112 33 98,62 82 84 89 86 81 51 91 72 124 11 95 00 85 71 84 62 86.68 81.78 83.67 104.80 98.87 93.73 77 99 112 21 76.43	100, 25 112, 33 93, 62 82, 34 89, 86 81, 51 94, 72 124, 41 95, 00 86, 71 95, 62 86, 16 81, 78 83, 67 104, 80 98, 87 98, 73 77, 90 112, 21 76, 43	100,00 112,33 93,62 82,34 90,09 81,51 124,41 95,00 77,99 85,71 85,29 86,16 81,78 83,67 104,80 98,87 77,94
(Media delle 21 città)	302	866	366	364	863	361	361	361	361	361	100.00	93.41	93.44	92.99	92.65	92.23	92.28	92.30	92.32	92.38
'	,	ı	,			,	Cit	tà (1	) con	mer	o di 50	).000 al	oltanti.	•	,		•	•	•	
Mantova Gorizia	521 428 540 354 203 449 333 707 453	436 349 471 347 291 391 296 720 413	435 849 471 347 291 891 296 720 413	434 349 471 347 294 391 296 720 413	434 345 471 347 294 391 296 720	433 345 471 347 294 301 206 720 412	433 845 471 347 204 391 294 720	438 845 471 347 294 391 294 720	433 345 471 347 294 391 294 720	432 345 471 347 296 891 294 720	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	83.69 81.54 87.22 98.02 143.35 87.08 88.89 90.24	83.49 81.54 87.22 98.02 143.35 87.08 88.89 90.34	83.30 81.54 87.22 98.02 144.83 87.08 83.89 90.34	83.30 80.61 87.22 98.02 141.83 87.08 88.89 90.34	83.11 80.61 87.22 98.02 114.83 87.08 88.82 91.34	88.11 80.61 87.22 98.02 144.83 87.08 88.29 90.54	83.11 80.61 .87.22 98.02 14.83 .87.08 .88.29 90.34	83.11 80.61 87.22 98.02 114.83 87.08 88.29 90.34	82.92 80.61 87.22 98.02 145.81 87.08 88.29 90.34
REGNO (Media delle 50 4 città)	448	426	426	425	424	423	423	423	423	424	100.00	96.10	98.09	95.88	95.72	95.54	95.56	95.53	95,57	95.64

(a) Gli affitti annui riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città, secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo degli indici del costo della vita. Essi si riferiscono ad abitazioni di famiglie operate.

La maggior parte di tali abitazioni sono costituite di tre o quattro vani (considerando la cucina come vano) e soltanto eccezionalmente di cinque o sei vani.

Il numero delle abitazioni considerate dai vari Uffici comunali per la rilevazione degli affitti, varia da un minimo di 50 per ie città con popolazione inferiore ai 100.000 abitanti ad un massime di 100-150 per i maggiori centri (Cfr.: Istituto Centrale di Statistica Norme per la formazione dei numeri indici » pag 11)

<sup>(1)</sup> Le cifre della popolazione sulle quali si è basata la classificazione delle città si riferiscono al censimento del 21 aprile 1931.

# VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXX. — Mercato di alcuni dei principali titoli nelle Borse di Milano, Torino, Genova, Roma e Trieste.

Prezzi minimi e massimi praticati in una delle cinque Borse e media dei prezzi di compenso nelle cinque Borse.

			<u> </u>		l'iti cedola i		Pr	ezzi	Pr	ezzi	dei	edia prezzi			o dei tito i nel mes	
SOCIETÀ INDUSTRIALI	ersatoni)	Valore nomi-	ro emes ufa)	nto			mi	ni <b>m</b> i	mas	salmi 		di penso	<b>a. c</b> or	tanti	a ter	mine
к COMMERCIALI	Capitale versato (milioni)	nale delle azioni (Lire)	Numero delle azloni emesse (migliala)	Godimento	Data	Importo (Lire)	Maggio	Giugno	Maggio	Giugno	Maggio	Giugno	Maggio	Giugno	Maggio	Giugno
Banca d'Italia (a)	500	1 000	<b>5</b> 00	1- <b>I</b>	1-IV-32	60.00	1 305	1 282	1 345	1 325	1 626	1 288	6 626	4 497		
Banca Commerciale	700	v : rs.800 500	1400	1- <b>I</b>	1-111-32	40.00	1 029	10291/2	1 038	1 036	1 031	1 032	_	-	5 325	3 975
Credito Italiano	500	500	1000	i-I	25-111-32	30.00	670	667	672	671	670	670	75	-	5 875	1 075
Ferrovie Medit-france	90	3 <b>5</b> 0	258	1 - <b>1</b>	18-IV-32	80.00	243	229	290	250	270	245	25	50	2 050	2 875
Ferrovie Meridionali	219.6	500	439	1 - <b>I</b>	4- <b>I-</b> 32	a co. 12, 50	450	465	511	489	489	483		525	8 975	2 875
Navigazione Generale Italiana	800	360	1200	1-X	12- <b>I</b> -32	25.00	126	80 ½	162	138	134	87	325	61	60 075	76 725
Cosulich	400	80	5000	1-1	29- <b>1</b> ∇-31	saldo 4.50	13	13	21	19	16	15	_	1	2 300	475
Cotonificio Olcese già Turati	50	200	250	1- <b>I</b>	1-IV-32	20.00	141	133	174	156	146	142	_	-	6 625	5 250
Cotonificio Val d'Olona	24	200	120	1- <b>I</b>	31 · III-31	สล.ld.ก 20.00	56	60	72	67	66	63	25	-	300	150
Cotonificio Valle Seriana	i4.5	125	116	i-I	1-I∇-27	saldo 40.00	48	46	50	48	48	48	_	-	_	_
Manifattura Rossari e Varzi.	37.5	250	150	1- <b>I</b> V	<b>9-VII</b> -31	85.00	259	221	278	254	272	237		-	1 875	4 325
S. N. I. A. Viscosa	350	200	1750	1- <b>I</b>	21-III-82	12.00	1001/2	98 ½	185	118 ½	111	105		125	134 950	91 750
Cascami Seta	63	300	210	1-1	23-IV 82	20.00	235	208	810	265	264	230	200	-	. 13 825	14 775
Lanificio di Gavardo	11	150	75	1- <b>I</b>	22-III 32	50.00	658	655	680	690	630	680	-	-	25	75
Terni (elettr. e industr.)	600	400	1500	1- <b>I</b>	7 · I∇~81	<b>sald</b> o <b>20.00</b>	1381/2	102 ½	169	149	150	132	_	50	87 950	59 300
Montecatini	500	100	5006	1- <b>I</b>	2 IV 82	12.00	80	78 1/2	94	86	83	82	200	200	96 700	52 350
Ilva	636	300	2680	1-I	11-IV-82	10.00	79	68 1/4	881/2	182	84	71	_	1	6 075	22 625
Metallurgica Italiana	75	125	<b>6</b> 00	l-X	22-XII-31	12.50	09 1/2	100	180	113	125	109	25	-	6 100	3 800
Breda	98	150	640	1-I	10- <b>I</b> V-30	8aldo 12.00	17	13 ½	28	17	25	15	-	•	1 575	3 800
Fiat	400	200	2000	1-I	16-III-81	18.00	105	107	121 1/2	132 1/2	109	119	1 075	100	161 775	2)1 775
Edison (elettr. ordin.)	1350	500	:700	1- <b>I</b>	1-IV-32	40.00	864	366	401	398	877	383	25	200	69 375	50 800
Italiana Industria Zucchero Indigeno	80	400	200	i- <b>I</b>	<b>2</b> 9- <b>III-</b> 32	52.00	620	620	652	642	637	630	-	25	750	1 225
Ligure Lombarda Raffineria Zuccheri	<b>•</b> 27	200	135	1-I	29-III-32	87.50	8781/2	381	402	398	387	388	_	<b>-</b>	<b>5</b> 750	2 550
Eridania	120	150	800	1- <b>I</b>	14-III-32	25.00	201	206	256	225	223	214	_	150	20 000	14 800
Romana-Beni Stabili	270	200	1350	t-I	29-111-32	40.00	188	190	198	202	193	192	_	_	14 100	22 850

<sup>(</sup>a) Dal 5 gennaio 1929 le trattazioni della Banca d'Italia sono esclusivamente fatte per contanti. (\*) Cifra rettificata.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

#### TAV. XXXI. — Andamento del corso dei titoli nelle Borse d'Italia.

Indici del corso di 34 titoli azionari e di 14 titoli obbligazionari calcolati dal Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano.

			IND	ICI DEL	LE AZI	INC			INDIO
<b>рате</b>	BANCARIE	NAVIGAZIONE E TRASPORTI	Tessili	MINERARIE METAL- LURGICHE E MECCANICHE	Elettriche	AGRICOLE E IMMOBILIARI	ALIMENTARI E VARIE	Indice Generale	GENERALI DELLE OBBLIGAZIO
	8 Titoli	8 Titoli	(a) 6 Titoli	6 Titoli	7 Titoli	5 Titoli	4 Titoli	(b) 84 Titoli	14 Titol
Mese dicembre 1925	100	100	100	100		100	100	100	100
Media anno 1926 (1)	100 93.99	100	100	100	100	100	100	100	100
1927 (1)	91.52	88.42 74.59	65.61	85.13	85.57	85.37	87.36 80.60	82.87 72.66	-
1928 (1)	105.70	81.70	46.52 45.60	69.53 84.74	79.86 101.00	$66.26 \\ 80.50$	94.46	85.52	102.5
1929 (1)	99.63	82.40	33 01	86.82	103.16	74.26	104.19	85.36	100.4
• 1930 (1)	98.41	76.36	23.52	72.02	92.94	61.93	92.05	77.52	101.70
» 1931 (1)	87.31	51.73	$\begin{array}{c} 22.79 \\ \end{array}$	51.48	67.01	57.86	66.15	60.97	104.0
I marzo (*) 1930	103.63	78.27	24.82	82.30	102.22	72.60	105.05	84.45	100.8
29 marzo	101 45	77.58	23.85	78 59	99.78	<b>6</b> 8.48	100.26	82.01	101.1
3 maggio (*)	102.38	83.97	28.38	80.02	100.51	68.40	104.49	84.20	102.4 102.5
31 m ggio 3 23 giugno 3	10+.63 99,33	83.02	27.01	75.70	98.80	72.18	98.84 94 39	82.68 79.11	102.5
	39.33	80.10	24.64	72.34	93.80	68.47	94 39 ex 0.67	ex 0.03	104.1
1 agosto (*)	97.97	77.00	23.81	69.98	93.05	60.93	88.89	77.17	101.69
29 agosto •	96.21	73.22	21.81	66.43	88.34	51.47	85.32	73.36	101.5
27 settembre •	95.55	75.15	20.71	67.73	89.37	50.18	85.46	73.80	101.9
31 ottobre .	95.27	73.82	21.76	66.89	89.06	61.50	86.15	74.23	102.1
29 novembre 📑 😘	92.83	68.69	20.13	63.07	82.66	51.25	80.53	69.45	102.0
3 gennaio (*) 1931	92.39	66.42 .	18.98	60.84	77.63	47.99	73.06	66.42 ex 0.04	102.0
31 gennaio 1931	93.44	63.45	19.00	64.24	80.80	55.81	80.06	68.37	103.1
28 febbraio .	93.68	62.90	18.49	66.30	82.99	58.43	81.78	69.56	103.9
28 marzo	91.32	61.06	18.74	62.38	82.14	53.61	77.83	67.75	104.6
2 maggio (*)	87.21	<b>55</b> . 10	24.70	ex 1.89 55.28	72.09	<b>58.6</b> 0	ex 2.14 67.28	ex 0.29 65.00	105.2
30 maggio	00.00	ex 0.51	00 05	F1.00	20.05		61.00	ex 0.05	104.1
27 giugno	86.99	53.23	23.67	51.83	66.67 $72.99$	57.35	$\begin{array}{c} 61.80 \\ 66.16 \end{array}$	$\begin{array}{c} 61.72 \\ 65.25 \end{array}$	104.1
31 luglio »	$87.59 \\ 86.94$	53.31 50.65	24 · 54 23 · 66	55.77 52.24	67.76	60.17 58.61	63.94	61.99	104.1
28 agosto	86.77	48.42	$\frac{23.00}{22.52}$	49.89	65.29	57.23	62.88	60.18	104.4
2 ottobre (*)	84.88	45.55	24.59	44.78	59.00	56.77	59.79	56.41	103.7
30 ottobre »	83.79	42.22	23.51	40.19	ex 0.27 52.88	56.68	57.15	ex 0 10 52.53	103.6
28 novembre " 🔹	84.61	42.93	25.24	38.69	52.91	58.95	57.77	52.81	103.7
31 dicembre .	80.46	41.96	24.80	36.17	48.55	62.14	57.37	<b>5</b> 0.06	103.7
30 gennaio 1932	80.04	38.56	15.04	40.16	52.24	65.92	67.10	<b>5</b> 2.06	104.8
27 febbraio	79.42	36.33	14.71	37.39	50.98	65.17	67.37	50.72	105.0
25 marzo	77.32	36.35	14.16	38.19	50.21	ex 0.12 66.45	69.07	$\begin{array}{c} \textbf{ex}  \textbf{0.01} \\ \textbf{50.29} \end{array}$	105.3
	ex 0.96	!	ex 0.39	ļ			ex 1.79	ex 0.28	
30 aprile	74.37	27.23	11.78	30.34	39.21	61.23	52.16	41.95	104.6 104.6
28 maggio	74.02	24.57	10.05	27.99	38.15	61.55	46.08	$\frac{40.38}{40.93}$	104.6
4 giugno	$\begin{array}{c} 74.04 \\ 73.85 \end{array}$	$24.37 \\ 22.56$	$10.39 \\ 10.25$	$\frac{28.27}{27.05}$	39.34 38.75	62.16 62.98	$\frac{46.48}{45.85}$	40.26	104.5
18 » »	73.73	22.00	10.25	27.57	38.96	62.47	46.84	40.26	104.5
25 ,	73.69	21.27	10.38	27.63	38.17	62.41	47.04	39.98	104.5
l luglio »	73.79	20.73	10.21	27.53	38.03	62.38	46.74	39.84	104.6
8 u u	74.66	ex 0.74 21.73	10.98	30.09	41.19	63.28	51.35	$\begin{array}{c} \mathbf{ex}  0.09 \\ 42.03 \end{array}$	104.9
15 » »	74.00 74.25	21.60	10.35	28.11	35.46	62.00	48.77	39.20	104.9
					ex 0.78	V=.00		ex 0.30	
22 » »		[	10.28	28.51	39.02	62.40	49.26	40.75	104.9

Indici dei titoli azionari. — I titoli considerati sono 34, rappresentano complessivamente un capitale sottoscritto di 10.128 milioni di lire, e sono gli stessi per i quali a cura della Fed. Naz. degli Agenti di Cambio si pubblica ogni giorno l'entità delle contrattazioni.

Gli indici sono calcolati sulle quotazioni di fine settimana, effettuando la media aritmetica dei corsi nelle varie Borse d'Italia. Come base di riferimento, uguale a cento, si è scelto il mese di dicembre 1925.

Gli indici dei gruppi di titoli e l'indice generale sono medie aritmetiche ponderate; per la ponderazione si è tenuto conto del capitale azionario sottoscritto delle Società considerate.

Indici dei titoli obbligazionari. — Si considerano i corsi di fine settimana, esclusi gli interessi, di 14 obbligazioni nella Borsa di Milano.

Gli indici sono calcolati prendendo per base, uguale a cento, i corsi del 31 dicembre 1927 nella Borsa di Milano.

Gli indici di gruppo e l'indice generale sono, come per le azioni, medie ponderate; si considera come peso per ogni titolo l'ammontare del capitale nominale delle obbligazioni in circolazione.

Dagli indici suddetti, calcolati con base 31 dicembre 1927, si passa a quelli calcolati con base dicembre 1925 contenuti nella presente tabella, con calcolo proporzionale.

(i) Le medie annue sono state calcolate sugli indici di fine mese.

(ii) Fino al 1931, i titoli considerati erano 7, — (b) Fino al 1931 i titoli considerati erano 35.

(\*) Le date del 10 marzo, 3 maggio, 10 agosto 1930 e quelle del 3 gennaio, 2 maggio e 2 ottobre 1931 si ritengono agli effetti del calcolo degli indici di Borsa come appartenenti, rispettivamente ai mesi di febbraio, aprile, luglio e dicembre 1930, aprile e settembre 1931 in quanto rientra in tali mesi la maggior parte dei giorni delle settimane comprendenti le date anzidette.

(Segue) VI. - Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXXII. — Volume dei titoli azionari trattati nelle Borse d'Italia (medie giornaliere, in migliaia di lire).

	Bano	CARIE		AZIONE E PORTI	TES	Seili	MKTALL	RARIE URGIONE JANICHE	ELET	TRICHE		ICOLE B BILIARI		ONTARI ARIB	Тотл	<b>LE</b> (3)
PATE	•	3 toli	i i	s toli	(a) Ti	6 toli		6 toli	1	7 toli	ı	5 toli	1	4 toli	(b) S	i4 toli
(mes! e settimane)	glohale tituii	Per 1000 lire di titoli esistenti	giohale titoli		globate titoli	lire di itoli	giobale (Itoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	giobale titori	Per 1000 lire di titoli esistenti	gionale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 100 lire di titol esistent
Luglio (1º lug2 ag.) 1929	2 830	1.77	4 594	4.29	3 471	2,19	4 391	3.25	6 940	2.04	910	2.25	1 437	8.80	24 574	2.50
Agosto (5-30 ag.)	6 302	3.94	1 887	1.77	2 546	1.62	5 156	3.81	5 450	1.59	1 278	8.15	860	1.97	23 496	2.38
Settembre (2-28 sett.)	8 021	1.88	1 198	1.12	*4 499	2.84	5 613	4.15	5 462	1.59	995	2.46	1 818	8.02	22 110	2.24
Ottobre (80 sett81 ott.)	3 287	2.05	1 084	1.01	4 857	8.05	5 679	4.20	7 148	2.03	698	1.69	1 496	3.42	24 248	2.43
Novembre (4-80 nov.)	4 810	8,01	695	0.65	8 445	2.16	7 172	<b>5.3</b> 0	4 241	1.15	686	1.61	1 369	3.12	22 413	2,21
Dicembre (2-24 dic.)	2 703	1.69	1 141	1.02	3 424	2.15	5 523	4.03	8 601	0.96	647	1.52	1 139	2.61	18 180	1.76
Gennula (90 die 1000 10 tob 1000)	9.000	. 00	904	0.80	0 517		. 0	4.40	0.710	0.00	~~~	- 04	7710	, 05	10 540	1.76
Gennaio (30 dic. 1929-1° feb. 1930) Febbraio (3 feb-1° mar.) 1930	8 026 5 948	1.89	824 598	0.68	3 717	2.33	5 957	4.40	8 518 9 575	l (	799	1.94	719 852	1.65 1.95	18 562 18 864	{
25	5 248	3.28	5 <b>25</b> 779	0.43	2 160 2 794	1.85	5 562	4 11	3 575	!	941	2.81	504	1.15	14 788	Ι.
Aprile (31 mar3 mag.) ,	1 949 4 232	1.22 2.65	629	0.52	2 794 8 904	1.75 5.59	4 815 8 921	3,56 5.82	2 851 4 125	0.71 1.04	1 090 874	2.68 2.15	1 125	2.57	28 811	2.68
Margio (5-31 mag.)	2 336	1.44	683	().58	2 387	1.50	6 278	1		1 }		)	692	1.59	15 539	1.48
Giugno (2-28 giuz.).	1 626	0.88	418	0.84	2 874	1.54	6 753	4.04 4.85	2 598 3 568	0.65	565 *1 462	1.20 2.87	1 052	2, 43	17 249	1.56
Luglio (30 giug5 ag.)	2 070	1.22	477	0.89	1 811	1.18	4 570	2,93	4 005	1.01	8 596	5.84	504	1.19	17 023	1.54
Agosto (4-29 ag.)	1 660	0.98	624	0.51	2 596	1.69	*5 293	3.38	8 544	0.89	5 557	9.02	579	1.88	19 850	1.80
Settembre (1-27 sett.)	1 286	0.76	397	0.32	1 380	0.90	8 649	2.83	2 203	0.55	1 880	8.05	377	0.87	11 174	1.01
Ottobre (29 sett81 ottob.).	1 600	0.94	1 032	0.84	3 104	2.03	7 14	4.56	5 254	1.32	1 844	8.03	729	1.68	20 717	1.88
Novembre (5-29 nov.)	1 196	0.70	471	0.39	2 093	1.37	6 197	3.95	3 343	0.84	2 631	4.54	532	1,22	16 474	1.50
Dicembre (1° dic. 1930-3 gen. 1931)	1 241	0.73	*546	0.45	2 214	1.44	5 391	8.44	6 415	1.62	1 984	8.34	935	1.89	18 677	1.69
Consolis (m. e.)		0.00			0.400		5.5.0					2.4	200		<b>60</b> 09 1	1 00
Gennaio (7-81 gen.) 1931	1 149	0.68	1 796	1.47	2 426	1.50	5 512	8.51	4 069	1.02	5 010	8,65	869	1.72	20 83+	1.88
Febbraio (2-28 feb.)	1 078	0.63	1 478	1.21	2 184	1.85	5 779	8 68	4 081	1.02	8 191	5.51	608	1.20	18 <b>843</b> 17 046	1.65
Marzo (2-28 mar.)	1 309	0.77	1 313	1.07	3 443	2.17	5 122	3.26	8 499	0.88	1 940	8.35	420	0.83		1.85
Aprile (30 mar, -2 mag.)	804	0,47	2 396	1.96	1 330	1.15	2 935	1.87	4 153	1.04	2 005	8.57	721	1,48	14 844 *12 596	1.21
Margio (4-30 mag.),	790	0.46	1 070	0.87	966	1.06	2 913	1.86	4 186	1.05	1 803	3.73	866	1.72		1.72
Giugno (1-27 giugno)	609	0.36	2 822	2,31	1 416	1.54	5 495	3.50	4 810	1.22	1 300	2.69	1 209	2,40	17 661 *10 716	*1.23
Lugiio (\$) giugno-31 luglio)	746	0.44	1 953	1.60	1 222	1.33	4 047	2.58	8 053	0.72	873	1.80	822	1.63	*12 716 7 149	0.69
Agneto (3-28 agosto)	550	1.09	1 637	1.46	78 <b>4</b> 1 007	0.84	1 772 2 709	1.15	1 722	1.94	406	0.84	2:7 732	0.55 1.45	16 935	1.64
Settembre (31 ag 3 ott.) (1)	1 857 508	0.30	435	0.36	398	0.43	1 145	1.78	7 641 1 874	0.47	1 213 265	2.51 0.55	235	0.56	4 908	0.47
Ottobre (5 - 30 ott.)		0.87	723	0.51	1 125	1.22	2: 500	0.73	8 801	0.96	572	1.18	409	0.81	10 270	
Dicembre (30 nov31 dic.).	1 142 886	0.52	320	0.26	953	1.03	1 714	1.08	2 307	0.58	480	0.99	234	0.46	6 894	0.67
					ĺ		Ì			1	j					1 00
Gennalo (4-30 gennalo) 1932	1 249	0.73	908	0.74	1 434	1.98	3 599	2.26	3 854	0.98	561	1.19	848	1.68	12 442	1.22
Febbraio (1-27 febbraio)	798	0.49	612	0.50	1 036	1.43	2 423	1.52	1 994	0.51	370	0.82	625	1.24	7 858	0.77
Marzo (1 marzo-2 aprile)	372	0.22	729	0.60	974	1.35	1 842	1.16	2 008	0.51	330	0.73	699	1.39	6 953	0.69
Aprile (4-30 aprile)	565	0.33	1 714	1.40	*1 331	1.91	2 020	1.27	3 534	0.90	359	0.79	692	1.37	10 264	1.01
Maggio (2-23 maggio)	512	0.30	1 496	1.22	1 863	2.58	1 845	1.16	2 731	0.69	318	0.70	617	1.22	9 388 9 252	0.93 0.92
Giugno (30 mag. 1 lugl.) »	337	0.20	1 723	1.42	1 35%	1.83	2 272	1.43	2 625	0.86	267	0.59	659	1,33		
Settimana dal 30 mag. al 4 giug.	292	0.17	714	0.59	1 903	2.64	2 019	1.27	2 258	0.57	243	0.54	1 344	2.67	8 777	0.87 0.88
6 giugno 11 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	266 401	0.16	1 954 1 759	1.60	1 411 930	1.95 1.29	2 038	1.31	1 769 1 514	0.45 0.38	337 579	0.74 1.28	586 623	1.16	8 411 7 874	0.78
20 25	295	0.24	2 705	2.22	1 145	1.53	2 796	1.76	3 840	0.33	112	0.25	370	0 73	11 303	1.12
· 27 • al 1 lugl.	429	0.25	1 498	1.23	1 333	1.92	2 391	1.50	3 703	0.94	66	0.14	420	0.83	9 895	
• 4 lugl. all' 8 •	752	0.44	1 82)	1.50	2 630	3.64	2 769	1.74	5 294	1.34	201	0.44	1 453	2.88		<b>.</b>
11 15 18 22 1	504 116	$0.30 \\ 0.07$	1 126 931	0.92	1 789 775	2.47 1.07	1 856 1 550	0.28	3 917 2 005	0.99	474 232	1.05 0.51	645 268	1.28 0.53	10 311 5 877	1 .
18 22	110	0.07	201	0.70	113	1.07	1 990	0.08	2 005	0.01	234	0.01	200	١,, و		1

Le cifre contenute in questa tabella vengono rilevate dal Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano e rappresentano la media giornaliera del valore globale dei titoli trattati nelle varie Borse d'Italia, limita tamente ai 34 titoli azionari considerati nella precedente tabella secondo le notizie pubblicate giornalmente dal Ministero delle Finanze. Le cifre stesse sono ottenute moltiplicando il numero dei titoli trattati per il valore nominale di ogni titolo.

Accanto ai valori globali dei titoli trattati si sono indicate le proporzioni fra tali valori e i valori complessivi (capitali sottoscritti) di tutti 1 titoli esistenti (si intende sempre per i 34 titoli presi in considerazione).

(1) Dal 28 settembre 1931 è entrato in vigore il Decreto 27-9-31 del Ministero delle Finanze, che rende obbligatorio, nelle contrattazioni a termine dei titoli, il deposito dei titoli o la relativa copertura in contanti, nella misura del 25 %.

(2) Dal 5 novembre 1931 il deposito del 25 % di cui alla nota precedente è stato reso obbligatorio unicamente per le vendite.

(3) I dati sul valore globale dei titoli trattati possono non coincidere con i dati parziali, relativi ai vari gruppi di titoli in quanto i dati espressi in migliaia di lire subiscono necessariamente degli arrotondamenti.

(a) Vedi annotazione (a) alla pagina precedente, — (b) Vedi annotazione (b) alla pagina precedente.

(\*) Cifre rettificate.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei ittoli pubblici e dei principali titoli azionari.

#### TAV. XXXIII. — Movimento degli affari a termine nelle Borse italiane.

(Confederaz. Fascista Bancaria e Prof. Bachi).

Valore dei titoli trattati nel mese di giugno 1932 (1).

			1	VALOI	REIN	LIRE DE	I TITOL	I TRAT	rati			zione % rappre- ta dal valore der trattati rispes o ch enessi (2)	degliafi	i Indici ariazion ovimento ari (mess ate = 100
TITOLI	N. titoli considerati	Trino	Milano	Verezia	Triente	Gепо <b>v</b> a	Bologna	Firenze	Кота	Napoli	REGNO	Proportione % sentata dal vittoli trattati	Variazioni di quantità	variationi (2)
Titoli perpetui di Stato	2	6 500 310	11 084 800	180 450	12 <b>4 05</b> 0	4 495 900	8 244 385	1 945 325	12 101 425	1 826 250	46 502 805	_	68.4	100.5
Buoni del Tesoro (4).	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_	-		ļ <u> </u>	-
Titoli redimibili	-	-	-	_	-	-	- }	_	-			-	<del>-</del>	_
Prestiti esteri	-	-		-	-	_	_		-	_	_			_
Obbligazioni fondiarie	-	_	_			_	-	_	- 1	_	_	_	_	-
Obbligazioni varie	1	-	-	_	48 375	-		<b>-</b> .	-		48 375	_	_	<u></u>
Totale titoli	3	6 500 310	11 084 800	180 450	172 425	4 495 900	8 244 385	1 945 325	12 101 425	1 826 250	46 551 270	-	68.4	100.5
Bancarie	5	1 041 800	3 523 775		-	674 250			378 400	<b>1</b> 18 <b>6</b> 50	5 736 875	0.2	48.9	100.1
Finanziarie	5	29 900	455 513	-	<b>35</b> 0	74 500	-	122 400	29 850	-	712 513	0.1	37.3	99.6
Ex ferroviarie	2	164 850	1 806 000	_		637 000	-	12 100	-		2 619 950	1.0	50.7	97.2
Trasporti terrestri	5		51 550	-	-	82 700	-		41 875	_	126 125	0.1	48.8	97.5
Id. navali	6	130 700	3 220 600	_	7 950	1 387 650	1 600		1 845 600	-	6 594 100	2.6	84.5	66.5
Cotone	13	23 400	12 543 300	_	_	19 200		_	37 813	38 150	12 661 863	2.6	116.1	90.3
Lana	3	235 950	218 550	_	_	_			_	_	454 500	0.3	225.5	97.1
Seta	8	1 708 875	9 333 475	_	_	478 40.3	_	74 200	1 845 375	41 500	13 481 825	5.6	71.9	92.1
Lino e canapa	1	_	412 500	_	-				_	_	412 500	0.6	62.5	96.5
Miniere	5	1 006 400	3 249 700		_	230 200	n: 300	435 550	926 600	45 800	5 985 550	1.3	54.8	97.4
Siderurgiche	5	125 250	2 967 775	_	_	1 634 700	- :	213 400	1 459 925	55 675	5 886 725	1.1	77.0	86. <u>4</u>
Meccaniche	10	135 200	468 990	_	6 650	13 100	- 1	_	_		623 850	0.3	76.5	95.0
Automobili	3	9 705 000	5 325 750	_	-	1 631 350	118 000	472 000	2 671 550	97 350	20 021 000	7.9	99.5	108.9
Elettriche	24	1 320 050	30 345 325	59 800	_	414 025	4 800	1 007 450	3 503 150	112 375	36 766 975	0.9	66.8	99.0
Chimiche	9	55 859	13 161 550		_	20 700	_	8 000	51 900	_	13 298 000	4.4	262.4	90.6
Zuccheri	7	_	3 980 825		_	4 598 600	_	_	<b>57 10</b> 0	_	8 636 525	1.9	142.9	98.3
Alimentari	7	9 585	1 191 813			630 750	_	64 900	14 800		1 911 848	1.0	122.3	98.1
Acquedotti	3	89 400	_	_	_	_	_	_	302 150	_	391 550	0.2	42.0	101.8
Immobiliari	10	19 200	3 479 013	_ 1		1 211 400	_	477 950	5 679 008	3 <b>6</b> 0 000	11 226 571	1.9	91.4	102.1
Assicurazioni	7	_	16 000	33 000	2 517 555	_	88 800	674 600	45 300	_	3 375 255	0.6	67.4	91.6
Diverse	14	695 550	2 023 581	11 000	4 625	134 400			7 000	_	2 876 156	0.8	220.3	80.2
Totale azioni	147	16 496 9 <b>6</b> 0	97 775 495	103 <b>800</b>	2 537 130	13 252 925	304 500	3 562 550	18 897 396	869-500	153 800 256	1.2	83.4	95.2
Totale generale	150	22 997 270	108 860 295	284-250	2 709 555	17 748 825	8 548 88 <b>5</b>	5 <b>507</b> 875	30 998 821	2 <b>6</b> 95 <b>7</b> 50	200 351 526		79.4	96.5

<sup>(1)</sup> Il valore dei titoli si riferisce alle operazioni a termine fatte alla grida presso tutte le Borse del Regno, secondo le indicazioni contenute nei listini ufficiali. Il valore è computato secondo il prezzo mensile di compenso. Per un dato mese sono considerati gli affari avvenuti con scadenza a fine di tale mese.

<sup>(2)</sup> Per le sole Società per azioni rispetto a cui sono avvenute transazioni.

<sup>(3)</sup> I numeri indici delle variazioni di quantità e di prezzo di un dato mese rispetto al mese precedente, sono calcolati tenendo conto solamente di quel' litoli che sono stati trattati sia nel mese considerato che in quello precedente.

<sup>(4)</sup> Buont del Tesoro novennali
N.B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 507.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli priblici e dei principoli titoli azionari. TAV. XXXIV. — Numeri indici dei prezzi di Eorsa delle azioni di Società anonime (1).

A) Calcolati dal prof. Riccardo Bachi (Base dicembre 1913 = 100)

					2000 (	1Cempt	<u> </u>	<u> </u>								
FINE MESE	Banche	Ferrovie	Navigazione	Cotone	Lana	Seta	Mintere	Siderurgiche	Meccaniche	Automobili	Elettricità	Chimiche	Zuccherl	Immobiliari	Varie	Indice generale
	12	5	9	16	4	6	7	5	9	3	25	11	5	10	16	173
	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli (2)
Dicembre 1925	127.8	227 6	154.0	1891.9	442.6	1014.8	278.1	46.0	82.1	898.8	196.8	178.8	282.0	258.6	580.5	153.9
	104.2	201.7	117.5	682.9	831.8	827.8	208.5	80.9	17.2	476.2	145.7	107.0	248.4	181.2	857.8	104.5
	122.8	.09 6	121.3	798.8	868.1	474.5	282.6	84.0	17.5	607.8	178.4	126.2	819.4	198.9	824.8	123.0
	189.4	801.8	115.3	884.5	414.8	427.2	811.0	88.0	22.9	897.8	215.2	158.7	862.6	289.7	869.1	141.3
	128.4	297.2	93.4	674.9	841.6	210.7	268.2	40.8	20.0	581.9	206.1	129.7	428.0	210.9	808.8	123.2
	121.5	229.1	84.4	457.7	243.9	149.2	208.0	88.4	15.6	342.5	166.7	76.4	390.5	98.2	190.8	96.8
	110.3	179.2	49.8	311.8	199.6	145.4	118.7	24.0	7.9	185.4	109.0	53.8	293.5	53.4	112.1	66.4
Settembre 1930. Ottobre Novembre Dicembre	124.5	247.9	89.6	525.3	263.6	181.4	280.4	40.8	18.6	418.2	188.9	107.1	429.6	113.0-	232.2	110.3
	123 8	238.4	87.2	507.1	254.1	179.0	217.4	40.0	17.2	885.4	180.5	98.4	414.8	125.6	215.7	105.4
	122.7	240.5	86.0	5(\2.3	250.8	178.8	213.2	39.6	16.9	393.3	177.1	86.5	407.1	106.9	212.8	103.1
	121.5	229.1	84.4	457.7	243.9	149.2	208.0	38.4	15.6	842.5	166.7	76.4	890.5	93.2	190.8	96.8
Gennaio 1931 Pebbraio Mar.o Aprile Maggio Gingno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	122.0 122.4 118.1 115.8 115.6 1 6.5 115.5 1 4.2 114.1 114.3 110.3	228.6 240.7 241.2 283.6 215.4 193.7 201.6 198.9 157.4 184.6 176.6 479.2	79.7 75.8 74.9 67.4 64.0 57.8 58.7 55.9 51.6 49.2 49.8	457.8 466.5 448.8 892.2 849.4 380.9 833.5 329.0 308.7 311.8	241.3 244.8 239.5 224.1 213.9 206.6 210.0 207.9 2.4.6 201.8 201.7 199.6	167.8 159.0 159.2 151.2 143.5 147.7 139.2 128.7 139.5 145.4	211.5 220.4 219.1 184.9 194.3 165.8 168.4 167.8 148.6 135.9 118.7	88.8 89.1 38.4 36.7 85.0 34.5 33.9 30.0 28.9 26.2 24.0	15.8 15.1 14.3 11.8 11.1 10.2 10.8 10.5 9.0 8.2 7.8 7.9	359.3 385.8 351.5 328.6 309.5 274.0 278.8 275.8 225.5 193.7 185.4	167.5 175.4 177.6 161.2 150.1 145.9 140.5 143.7 130 0 121 6 115 4 109.0	67.7 77.7 64.3 58.7 65.4 56.5 60.9 61.9 58.8 57.7	400.7 411.0 402.1 839.0 306.7 277.7 315.2 314.4 299.4 299.9 297.6 293.5	95.2 106 4 87.3 80.7 68.1 59.6 59.4 b2.2 51.5 50 7 52.5 53.4	184.2 186.1 174.0 151.2 146.1 134.3 1.9.9 127.9 131.4 121.5 118.7 112.1	96.6 98.8 96.1 88.8 84.1 80.2 81.0 79.2 74.2 70.9 68.9 66.4
Gennalo 1932	108.9	181.8	41.7	304.5	205.4	146.3	134.2	23.6	7.8	208.1	113.2	62.3	319.1	61.0	106.1	67.9
	107.1	182.6	38.9	307.1	214.7	144.9	138.5	21.6	8.0	203	1 5.1	60.0	325.7	59.4	.07.9	67.7
	108.5	176.0	36.4	315.9	214.9	132.6	136.8	21.4	8.7	198.1	113.7	56.7	326.9	59.3	108.2	67.2
	103.5	173.4	29.4	268.1	194.8	118.3	102.5	18.1	6.6	178.3	91.9	43.7	314.4	54.1	100.2	56.9
	102.8	158.7	20.7	248.2	182.0	100.2	94.5	16.3	5.8	150.3	85.6	41.3	299.5	53.2	90.8	52.2
	102.6	144.1	16.7	228.5	174.2	90.5	91.3	1 4.1	5.2	159.1	82.1	41.0	290.6	52.8	76.3	49.8

f (1) Gruppi principali di società.

(2) Nel totale sono compresi, oltre i titoli di cui ai gruppi indicati nella tabella, n. 2 titoli delle Compagnie ex-ferroviarie, 1 titolo dell'industria lino e canapa, n. 14 titoli delle industrie alimentari diverse, n. 7 titoli di società per gli acquedotti e n. 6 titoli di società assicuratrici.

# B) Calcolati dal prof. Guarneri.

			<u> </u>					(138.3	e 1922	= 100)		<del></del>	<del></del> .						,
FINE ME	SE	Banche	<b>Assi</b> cur <b>a</b> zioni	Industrie estrattive	Industrio met <b>al</b> lurgicho	Industrie meccaniche	Industrie automobilistiche	Industrie c h i m i c h e	Industrio tessili	Manifatture diverse	Industrie agricole ed alimentari	Imprese	Imprese inmobiliari	Materiali edilizi	Acquedotti, acque minerali, eco.	Alberghi	Azlende commerciali	Trasporti	Indice generale
		titoli	3 titoli	5 titoli	5 titeli	10 titoli	3 titoli	5 titoli	23 titoli	7 titoli	14 titoli	16 titoli	5 titoli	3 titoli	5 titoli	1 titolo	3 titoli	10 titoli	126 titoli
								<b>I</b> ) N	NUMERI	INDICI.									
Dicembre	1925 1926 1927 1928 1 929 1 930 1931	122.1 97.4 124.0 148.8 125.7 112.8 93.6	367.4 168.2 246.0 281.6 204.8 167.3 142.9	144.2 105.8 128.2 149.9 129.1 89.0 50.2	155.8 1(6.0 109.0 117.8 181.8 118.5 72.1	186.9 74.7 73.1 81.6 67.9 52.6 31.1	201.8 102.7 132.4 199.6 121.5 70.5 43.0	178.9 90.2 117.2 138.7 98.2 29.2 14.6	198.7 85.7 102.0 115.0 86.8 60.6 47.0	185 8 118.8 119.8 186.0 124.0 88.1 65.2	184.8 98.4 113.0 181.1 187.8 80.9 62.4	145 8 101.8 126.6 164.4 150.7 114.2 78.0	167.2 120.8 143.9 181.9 178.6 127.4 120.4	147.2 86.5 92.7 119.1 108.5 76.0	188.1 118 8 152 9 178.5 138.0 109.0 97.6	268.8 128.8 129.4 100.2 76.9 44.8 30.3	157.0 95.0 88.7 102.4 69.8 56.4 32.8	129.9 98.5 112.1 140.2 188.7 117.1 73.1	164.7 102.9 124.1 149.2 129.8 97.4 69.4
Settemb 1e Ottobre Novembre Dicembre	1930	116.1 116.1 118.5 112.8	174.5 181.4 166.7 167.8	103.2 101.6 94.8 89.0	127.1 126.5 122.0 118.3	59.6 58.8 54.0 52.6	84.3 19.8 70.8 70.5	69.3 61.2 42.2 29.2	66.7 70.7 66.4 60.6	100.4 101.6 98.5 88.1	102.4 104.8 86.4 80.9	132.6 138.7 124.5 114.2	147.5 149.6 133.1 127.4	79.7 82.7 77.4 76.0	115.7 120.8 111.4 106.0	56.5 57.1 49.5 44.8	76.5 66.7 64.3 56.4	131.2 129.6 121.8 117.1	110.4 111.2 103.8 97.4
Gennelo Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	1931	114.1 110.6 104.0 102.9 101.2 161.9 105.2 100.1 98.7 98.2 98.3 93.6	167.8 184.6 186.0 175.3 164.1 171.9 162.4 159.7 149.2 146.2 145.1 142.9	97.8 (1 1 98.4 70.6 71.0 79.3 73.8 71.5 66.2 59.6 55.6	119.1 120.2 113.1 169.8 106.5 111.0 100.6 94.8 90.1 77.7 76.1 72.1	50.1 49.3 46.9 40.4 37.0 38.0 37.3 35.6 31.8 19.3 30.8 31.1	81.4 87.0 79.4 71.7 66.1 71.7 68.0 70.6 54.5 41.7 48.4 43.0	30.4 30.9 26.1 23.8 20.5 17.4 17.9 17.5 17.4 15.9 14.7	63.1 62.1 60.5 56.6 51.9 55.0 52.6 49.4 49.8 46.5 48.0 47.0	95.6 99.2 89.1 81.4 74.3 75.4 73.6 71.8 68.8 68.1 65.2	84.8 85.6 81.5 73.8 47.6 68.7 66.4 60.1 63.8 60.0 63.0 62.4	121.1 126.7 126 4 113.4 105.4 113.2 16.6 162.7 94.8 >2.2 83.2 78.0	145.9 152.3 144.6 136.0 127.5 133.5 182.1 128.0 125.0 127.6 125.9 130.4	61.1 75.0 76.5 78.8 70.0 3	113.5 120.4 120.0 110.9 108.9 108.0 108.0 103.8 97.0 100.4 97.6	49.5 52.4 48.9 48.9 47.5 45.4 35.9 41.4 33.2 35.8 30.3	56.7 55.3 51.7 45.0 37.5 40.4 85.5 33.2 33.0 30.9 32.7 32.8	115.0 113.7 110.9 99.9 96.2 94.3 85.8 86.2 79.2 74.3 74.8 73.1	101.1 103.1 93.0 89.1 84.0 87.7 84.3 82.3 77.9 71.9 72.4 69.4
Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio G ugno Luglio	1932	92.5 91.5 89.0 86.5 86.2 86.0 26.9	157.4 153.6 152.4 124.1 99.1 101.6 119.8	57.3 57.6 56.8 41.2 87.1 87.4 40.7	75.8 67.6 60.8 61.3 55.6 52.0 59.0	31.4 33.1 53.4 27.8 23.1 22.1 22.5	49.0 46.5 43.6 58.9 84.7 43.6 40.7	16.9 16.8 15.9 12.1 11.1 11.7 12.0	49.7 48.9 47.1 40.4 34.5 33.6 25.1	71.0 71.1 66.4 60.3 51.4 52.6 56.0	72.4 72.7 72.3 64.7 61.6 70.8 69.2	83.6 81.6 78.8 62.7 59.8 59.9 63.3	139.1 137.0 133.5 127.8 123.4 125.1 126.4		98.9 100.6 99.9 80.6 80.9 82.4 85.4	29.7 30.3 31.4 27.4 16.3 23.4 25.3	35.3 32.3 81.4 28.7 27.3 28.7 29.6	66.5 62.8 62.1 47.5 43.5 40.0 44.7	72.3 71.0 68.8 58.7 55.3 55.5 58.0

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.
(Segue) Tav. XXXIV. — Numeri indici dei prezzi di Borsa delle azioni di Società anonime.

FINE MI	ese	Вапоре	Assicurazioni	Industrie estrattiv	Industrie metallurgiche	Indus <b>trie</b> meccaniol	Industrie automobilistiche	Icdustrie obimioh	Industrie tessili	Manifatture diverse	Industrie agricole ed alimentari	Imprese elettrich	Imprese immobiliari	Materiali edilizi	Acquedotti, scque minerali, e	Alberghi	Ariende commerciali	Trasporti	Quotas, generale media per ogni 100 tire vecante
		8 titoli	3 titoli	5 titoii	5 titoli	i0 titoli	3 titoli	5 titoli	23 titoli	7 titoli	14 titoli	lt titoli	5 titoli	titoli	6 titoli	1 titolo	\$ titoli	i0 titoli	126 titoli
						II) Qı	UOTAZIO	ONI ME	DIE PE	R OGN	100 L	ire ve	BSATE.	·					
Dicembre	<b>192</b> 5 ,	185.41)	1178.48	250.621	189.40	186.87,	248.62,	198.00,	296.46	2 <b>51.85</b> )	249.34	188.59	805.58	829. <b>58</b>	2 <b>8</b> 0.77	458,00	128.08	199.87	216.89
Id. Id. Id. Id. Id.	1926 1927 1928 1929 1930	151,11 189,46 208,93 199,52 185,98	589.78 768.10 871.18 627.68 512.80	190.00 227.44 281.9 242.94 175.40	95.12 94.87 110.77 180.42 117.41	72.10 71.86 97.58 87.08 71.48	129.15 167.63 266.46 167.68 91.10	189.78 171.16 178.88 176.19 52.81	128.10 161.41 182.92 144.18 102.97	161.84 142.26 172.42 147.28 109.84	160.81 200.68 289.26 282.84 136.16	128.11 154.80 182.86 142.77 109.19	220.81 249.70 29.68 82.84 129.63	208.94 218.15 280.51 256.98 167.81	19 1.91 156 27 217.91 176 37 92.25	222.00 172.00 18 .00 76.00	116.88 101.58 162.80 99.51 64.89	99.88 111.85 115.81 114.24 101.41	185 92 163.86 187 93 162 03 120 59
Id. Ottobre	1931 1929	177.20 201.74	437,84 655.20	103.89 247.82	69.15 1 <b>8</b> 0.0 <b>6</b>	48.39 84.75	55.64 18 <b>6</b> .77	30.J1 182.89	130.34 154.79	85.33 160.91	107.70 258.78	74.70 157.08	130,22 319,99	7 297.57	85.58 187.91	52.00 140.00	52.23 109.12	64.64 125.42	95.60 172.85
Novembre		193.41	642.88	289.15	125.01	88.86	164.18	175.97	148.81	152.56	286.46	145.16	828.50	255.69	172.71	186.00	104.51	114.08	163.48
Dicembre	•	199.52	627.68	242.94	180.22	87.03	157.68	178.19	144.18	147.28	282.84	142.77	821.34	256.99	176.57	182.00	99.51	114.24	162.03
Gennaio	1930	٤٥ <b>7.3</b> 8	697.12	256.02	181.42	87.78	171.20	178. <b>8</b> 0	149.87	154.41	<b>285</b> .20	151. <b>6</b> 8	841.46	224.44	177.70	1 <b>8</b> 8,00	102.63	118.71	168.83
Febbraio	•	208.89	669.92	258 04	128.43	85.35	170.54	176.12	141.46	149.12	236.97	152.44	341.22	322.15	184.05	142.50	195.05	112.96	167.76
Marzo	•	202.89	658.08	253.17	126.69	87.27	155.73	169.27	136,6)	138.60	203.73	147.11	319.41	213 :0	175.26	125.00	98.00	120.81	161.47
Aprile	• ]	202.68	668.80	247.81	121.46	83.08	180.12	181.15	148,10	141.94	196.11	144.50	184.96	215. 12	155.53	128.00	100.44	127.04	162.55
Maggio	• 1	199.58	616,98	239.05	119.30	83.05	164.13	175.41	139.90	139, 25	192.26	142.12	180.71	213.30	152.25	128.00	89,22	124.69	157.85
Giugno	•	193,14	574.40	222.86	121.25	78.57	144.73	165.92	129.61	134.98	182.29	135.54	171.41	202.53	148.83	122.00	79.55	120.04	150.26
Luglio	•	194.98	576.16	211.11	120.46	77.83	143.33	149.92	129.39	133.12	164.75	183.65	170.34	191.05	113.99	109.00	80.00	116.64	146.1
Agosto	•	192.25	569.20	202.68	118.95	75.25	122.31	136.82	121.88	127.96	1.73.05	129.55	158.45	183.48	111.85	101.00	75.58	110.80	141.20
Settembre	.a.2•	181.56	534.56	203.27	126.17	75.87	108.94	124.14	113.20	125.11	169.59	127.07	1 <b>5</b> 0.0 <b>5</b>	175.79	100.64	<b>97.0</b> 0	77.88	114.08	136.60
Ottobre	•	181.47	555.52	200.30	125.59	85.99	116.11	109.60	120.13	126.60	173.75	1 <b>27.</b> 52	152.21	182.57	104.66	<b>9</b> 8.00	76.71	112.72	138.5
Novembre	•	177.89	510.56	186.75	121.12	73.29	103.19	75.69	112.86	122.68	187.28	119.28	135.35	170.71	96.94	85.00	78.89	105.90	128.9
Dicembre	•	135.98	512.30	175.40	117.41	71.43	91.10	52.31	102.97	109.84	136.16	109.43	129.58	167.31	92.25	78.00	64.89	101.81	120.5
Gennaio	. 1931	188.09	513.92	191.83	118.22	73.35	105.26	54.57	103.61	119.12	142.45	115.99	143.46	134.75	98.72	85.00	65.17	100.05	126.80
<b>F</b> ebbr <b>a</b> io	•	182.33	565.92	199.27	119.25	72.71	112.51	55, 40	106.95	123.65	143.74	121.37	154.94	142.96	104.78	90.00	63.55	98.87	129.0
Marzo	•	171.48	569.71	193.95	109.41	69.64	102.64	53 70	104.12	111.05	136.80	121-17	147.12	196 35	104.37	84.00	59.50	96.45	125.86
Aprile	•	169.64	536.88	156.89	105 71	59.07	92.63	48.00	139.66	101.43	123.11	103.63	138.37	159.42	96,46	84.00	51.78	86.89	120.23
Maggio	•	166.97	502.80	143.05	102.99	5 <b>4.</b> l8	85.50	42.13	137.76	97.34	11.3.82	101.31	129.77	179,67	94.75	82.00	59.75	8 <b>8.7</b> 2	114.67
Giagno	•	167.99	526.56	159.79	107.38	55.57	92.75	35.89	146.13	103.79	11.5.31	108.47	135.87	9	95.26	78.00	64.31	82.07	119.1
Luglio	•	164.34	497.23	143.71	97.23	53.01	81.42	83,30	149.77	93.80	114.68	102.04	1 <b>3</b> 1.95	3	95.44	60.00	56.62	77.21	113.6
Agosto	•	154.03	489.98	144-12	91.71	55.32	78.56	35.92	132.14	96.25	114.06	98.26	127.80	ş	94.66	68.50	52.84	74.96	111.0
Settembre	•	161 73	457.12	133.31	97.16	49.49	70.44	35.82	139.49	94.06	110.07	90.72	124.82	9	90.99	71.00	52.62	68.87	105.45
Ottobre	•	135 97	44₹.00	123 32	74.54	45.43	<b>5</b> 3. <b>9</b> 3	32.73	123.91	90.10	103.58	78.71	127.77	3	85.02	57.00	49.2	65.72	99.1
Novembre	•	186.06	444.64	114.95	72.96	47.90	56.19	30.24	133.12	89.18	108.69	79.63	125.77	9	88.01	61.50	52.07	66.18	99.7
Dicembre	•	177.20	437.84	103.89	69.15	48.39	55.64	30.01	130.34	85.33	107.70	74.70	130.22	9	85,58	52,00	52,23	64.64	95.6
Gennalo	1932	175.16	482.40	118.42	72,70	48.74	63.42	31.71	120.53	93.01	124.99	78.76	138.94	3	86.08	51.00	56.34	58.77	97.8
Febbraio	,	173.27	470.00	119.03	64.78	51,4)	63,10	34,48	118.70	93,19	122.74	78.92	136, 79	9	88.16	52.00	51.15	55.34	95.5
Maczo	•	168.61	466.38	117.44	66.97	51.98	56.40	*32.68	114.16	87.01	97.39	84.31	134.01	1	87.59	52.50	49.85	54.93	91.4
<b>∆</b> prile	,	167.38	380.34	85.31	58.80	43 18	<b>5</b> 0.30	24.87	100.59	79.73	87.08	59.06	123.29	3	70.63	47.00	45.58	41.97	78.8
Maggio	•	138.73	303.68	70.68	53.31	35.90	44.91	22.92	87.17	68.03	83.00	56.37	123.93	P	70.95	28.00	43.27	89.21	74.2
Glugno	,	166.33	311.34	77.44	49.83	31.32	56.37	24.12	85.33	69.47	95.40	56.46	125.61	1	72.27	42.09	45.46	88.02	75.5
Luglio	•	167.99	367.04	84.00	55.90	36.54	52.71	24.77	89.17	73.89	91.29	59.61	1 .94	?	74.84	43.50	62.00	42.52	79.1

<sup>(1)</sup> L'abbassamento della quotazione media è dovuto alla rivalutazione di canttale effettuato dalla Società Romana dei Beni Stabili, mediante aumento gratuito del valore quotinale delle azioni N B — vedi annotazioni in corsivo a pag. 507. (\*) Cifra rettificata.

(Segue) VI. - Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXXV. — Corso medio ufficiale dei titoli di Stato.

		RENDITA	3.50 9	% (1906)		1	RENDIT	A 3.50 %	(1902)	<del></del>	Consc			2.40 % N			NGOLIDA	то 5 %	6 (NETT	
ANNI  Mesi e glorni	Corso medio dell'anno del mese o del giorno	Corso medio dell'ulti- mo giorno dell'auno o del mese – Corso medio giornaliero	Interessi maturati alla fin del periodo	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese	Corso medio dell'anno del mese o del giorno	Corso medio dell'ulti- mo giorno dell'anno o del mese — Corso medio giornallero	ressi m ne del	Corso al. netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mesc	Corso medio dell'anno del mese o del giorno	Corso medio dell'utti- mo giorno dell'anno o del mese — Corso medio giornaliero	Interessi maturati alla fiue del periodo	Corso al netto degli interessialla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese	Cors- medio dell'anno del mese o del giorno	Corso medio de l'ulti- no giorno del anno o del mese – Corso medio giornaliero	Interessi maturati alla fine del periodo	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a serco all'ultimo giorno dell'anno o del mese
	(a)	(b)	(c)	(d=b c)	(1) (e)	(a)	(b)	(c)	(d=b-c)	(e)	(a)	(6)	<b>(c)</b>	(d=b-c)	(e)	(a)	(6)	(e)	(d -b-c)	(1)
Anno 1928 (2) .	;					67.77		1.750			44.87	45.16	0.607	44.548	,,,				80.700	
Anno 1929 (2) .	73.21 69.06	71.65 68.20	1.750 1.750	<b>69.90</b> 0	5.01 5.27	63.77	66.75 62.00	1.750	60.250	1 1	41.99	39.65	0.607	89.045		84.09	83.20	2.500 2.50t	78.82	6.34
Anno 1930 (2) .	68.10	69.60	1.750	67,850	5.16	63.12	64.50	1.750	62.750	5.58	41.23	41.30	0.607	40.693	5.90	81,47	81.725	2.500	79.225	6.31
Anno 1931 (2).	72.25	74.00	1.750	72.250	4.84	67.25	68.75	1.750	67.000	5.22	43.25	43.675	0.607	43,068	5.57	82.00	82.55	2.500	80.050	6.25
Gennaio 1930 Febbraio Marzo Marzo Marzo Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Dicembre .	66.520 67.250 67.350 68.240 69.750 69.670 67.430 67.100 67.276 67.900 69.270 69.424	67.100 67.100 67.600 69.975 69.375 67.500 66.950 67.175 68.750 69.150	0.570 0.876 1.160 1.460 1.750 0.295 0.571 0.875 1.170 1.446	<b>66.53</b> 0 <b>66.73</b> 0	5.25 5.09 5.15 5.18 5.21 5.28 5.18 5.17	60.55 61.72 61.74 62.48 64.83 65.89 62.55 62.00 62.525 63.60 64.95 65.10	61.00 61.50 62.00 64.35 64.95 65.00 62.26 62.00 63.00 64.00 65.25 64.50	0.300 0.570 0.870 1.160 1.460 0.295 0.571 0.875 1.170 1.446 1.750	60.7(4) 60.980 61.130 63.190 63.490 61.955 61.424 62.125 62.830 63.804 62.750	5.74 5.73 5.54 5.5, 5.58 5.65 5.70 5.68 5.57 5.49	40.66 40.89 41.50 41.51 41.60 41.55 41.57 41.576 41.015 41.10	40.500 41.325 41.750 41.150 41.826 41.700 41.826 41.826 41.50 41.000 41.176 41.300	0.811 0.996 1.200 0.197 0.400 0.597 0.800 0.990 1.200 0.204 0.396 0.697	39.686 40.829 40.561 40.958 40.928 40.109 40.850 40.300 40.799 40.779 40.698	5.95 5.92 5.86 5.86 5.84 5.95 5.96 5.96 5.89	78. 820 79. 800 80.150 81. 610 84. 220 84. 840 81. 270 80. 640 80. 750 80. 900 82. 350 82. 250	79,900 80,575 84,876 84,226 81,126 80,725 80,126 81,950 82,076	2.086 2.500 0.421 0.815 1.250 1.671 2.065	78.972 79.05 79.832 82.718 82.263 81.72 80.70 79.91 78.872 80.276 80.014 79.22f	6.32 6.36 6.04 6.08 6.12 6.26 6.34 6.23 6.25
Gennaio 1931 Febbraio . Marzo . Aprile . Maggio . Giugno . Luglio . Agosto . Settembre . Ottobre . Novembre .	70.200 71.900 72.500 72.600 71.400 71.525 72.425 73.475 73.550 72.200 72.625 73.4.5	71.625 72.175 72.600 73.200 70.850 72.900 72.905 78.975 78.975 73.100 74.000	0.570 0.870 1.160 1.450 1.750 0.295 0.590 0.875 1.160 1.455	71.825 71.605 71.780 72.040 69.400 71.150 72.680 73.385 71.225 70.81: 71.645 72.250	4 85 4 88 4 86 5 04 4 92 4 82 4 77 4 91 4 89	65.175 66.825 67.675 67.825 66.975 66.725 67.775 68.050 67.450 68.700	67.50 68.00 67.00 67.50 67.50 68.00 67.00 67.50 68.70	0.300 0.570 0.870 1.160 1.450 1.750 0.295 0.590 0.875 1.160 1.455 1.750	66.050 66.680 66.840 65.550 67.205 67.410 66.125 66.340 67.245	5.25 5.25 5.24 5.34 5.32 5.21 5.19 5.29 5.25	41.70 42.575 43.850 43.30 42.925 43.325 44.175 44.675 43.575 43.200 43.375	48.250 43.175	0.811 0.996 1.200 0.197 0.893 0.597 0.800 1.003 1.200 0.198 0.402 0.607	41.964 42.004 43.375 43.478 42.607 42.403 43.028 43.497 42.875 43.052 42.773 43.068	5.71 5.58 5.52 5.68 5.68 5.52 5.60 5.57 5.61	80.375 81.476 82.775 88.276 83.225 81.20 81.625 81.156 82.675	82.100 83.050 84.500 83.060 83.750 81.22; 82.25 80.050 11.12f 82.750	1.248 1.657 2.07: 2.500 0.421 0.842 1.250 1 658 2.079	81 807 82.843 80.925 81.250 * 80.804 81.282 78.400 79.467 80 671	6.15 6.1) 6.14 6.15 6.19 6.15 6.25 6.29 6.29
Gennaio 1932 Febbraio Marzo Aprile Mazgio Giugno Luglio	73.450 73.700 73.250 72.350 71.925 72.950 72.525	73.700 73.425 72.875 71.675 72.125 73.175 72.40	0.577 0.875 1.162 1.462		4.80 4.86 4.96 4.95 4.90	68.575 69.350 69.175 68.450 68.30 68.825 68.150	69.25 69.00 68.00 68.50 69.00	0.288 0.577 0.875 1.163 1.462 1.750 0.276	68.712 08.67: 68.125 66 837 67.038 67.250 68.224	5.10 5.14 5.24 5.22 5.20	44.225 45.90 46.200 44.750 44.875 44.925 46.100	45.00 44.675 45.20	0.800 0.997 1.200 0.197 0.400 0.597 0.787	44.200 45.128 44.975 44.603 44.275 44.603 45.888	5.32 5.34 5.36 5.42 5.38	80.950 82.275 82.875 81.875 82.125 82.500 80.700	82.70 82.05 81.70 82.15 82.75	0.412 0.824 i.250 1.662 2.088 2.500 0.394	81 676 80,800 80,038 80,082 80,250	6.12 6.19 6.25 6.25 6.23
Luglio 1932 Id. 1 Id. 4 Id. 5 Id. 6 Id. 8 Id. 11 Id. 12 Id. 13 Id. 14 Id. 14 Id. 15 Id. 16 Id. 17 Id. 18 Id. 19 Id. 10 Id. 20 Id. 22 Id. 29	71.725 72.55 72.575 72.80 72.775 72.80 72.82 72.525 72.45 72.45 72.575 72.625 72.625 72.625 72.425 72.425 72.425 72.425	71.725 72.55 72.575 72.80 72.72.80 72.80 72.80 72.35 72.47 72.72.72 72.72.72 72.72.72 72.72.72 72.45 72.425 72.425 72.425 72.425	0.038 0.048 0.057 0.067 0.076 0.105 0.114 0.124 0.183 0.143 0.171 0.190 0.200	72.512 72.527 72.743 72.708 72.724 72.695 72.411 72.226	4.83 4.81 4.81 4.81 4.83 4.85 4.83 4.83 4.83 4.83 4.83 4.83 4.85 4.85 4.85 4.85 4.85	67.25 67.50 67.50 67.75 67.75 67.75 68.25 68.25 68.25 68.25 68.50 68.65 68.65 68.65 68.65	67.25 67.50 67.50 67.75 67.75 67.75 68.25 68.25 68.25 68.25 68.25 68.65 68.65 68.65 68.65	0.010 0.038 0.048 0.057 0.067 0.105 0.1124 0.124 0.171 0.181 0.190 0.200 0.209 0.238 0.247 0.256 0.276	67. 240 67. 462 67. 462 67. 663 67. 663 68. 126 68. 117 68. 079 68. 069 68. 291 68. 291 68. 403 68. 393 68. 393 68. 393 68. 393 68. 393	5.19 5.19 5.17 5.17 5.17 5.12 5.14 5.14 5.14 5.14 5.14 5.12 5.13 5.13 5.12 5.12 5.12	45, 25 45, 50 45, 25 45, 475 45, 475 45, 575 46, 20 46, 175 46, 175 46, 175 46, 675 46, 675 46, 675 46, 675 46, 675 46, 675	45.475 45.45	0.603 0.623 0.636 0.636 0.643 0.669 0.682 0.682 0.721 0.721 0.728 0.734 0.741 0.767 0.7767 0.778	44. 647 44. 877 44. 889 44. 807 44. 806 45. 525 45. 486 45. 486 45. 486 45. 486 45. 486 45. 486 45. 897 45. 691 45. 924 45. 901 45. 888	5.35 5.36 5.36 5.34 5.27 5.28 5.28 5.29 5.23 5.22 5.23 5.22 5.23 5.23	80, 375 80, 925 80, 925 80, 925 80, 95 81, 90 80, 95 80, 675 80, 675 80, 675 80, 675 80, 60 80, 60 80, 60 80, 60 80, 50 80, 50 80, 50 80, 50 80, 50 80, 50 80, 50 80, 50	80.925 80.925 80.925 80.95 80.75 80.775 80.575 80.675 80.675 80.625	0.068 0.082 0.095 0.109 0.149 0.163 0.177 0.190 0.204 0.245 0.258	80.871 80.857 80.843 80.855	6.18 6.18 6.18 6.18 6.18 6.20 6.21 6.21 6.21 6.23 6.24 6.24 6.24 6.24
Media mensile	72.525	-				68.150	-				46,100					80.700				

<sup>(1)</sup> Per la media mensile del rendimento secco vedi la tavola seguente. — (2) Media delle medie mensili. W B — Vedi annotazione in corsivo a pag. 507.

(\*) Cifra rettificata.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

## TAV. XXX VI. — Saggi di sconto e di interesse e saggi dei riporti per i titoli di Stato.

#### A) Saggi di sconto e di interesse.

	Sconto	Sconto Privato (fi			o def. † itoli di Stato mensile)
MESI	UFFICIALE	Carta commerciale	Carta finanziaria	Renaita 8.50 % (1906)	Consolidato 5 %
Luglio 1930 Agosto • Settembre • Ottobre • Novembre • Dicembre •	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50	5.25-5.50 5.25-5.50 5.25-5.50 5.26-5.50 5.00-5.50 5.00-8.59 5.25-5.75	6.75-7.50 6.75-7.50 6.75-7.50 6.50-7.50 6.50 7.50 6.50 7.50	5.20 5.25 5.20 5.28 5.15 5.16	6.17 6.25 6.27 6.29 6.22 6.25
Gonnaio 1931 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giusno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 6.50 7.00 7.00 7.00	5.25-5.76 5.25-5.76 5.25-5.76 5.00 5.76 4.75-5.50 4.75-5.60 4.75-5.60 4.75-5.60 4.75-5.60 6.00-7.25 6.00-7.25 6.00-7.25	6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.75-8.00 7.25-8.50 7.25-8.50	5 00 4 90 4 88 4 89 4 99 5 01 4 84 4 79 4 81 4 92 4 91 4 87	6.24 6 19 6 12 8.11 6.16 6 18 6.17 6.20 6.27 6.22 6.22
Gennaio 1932 Febbraio Morzo Apille Maggio Giugno Luglio	7.00 7.00 (3) 6.00 6.00 (4) 5.00 5.00	5.75-7.25 5.75-7.25 5.25 6.25 5.25 6.25 5.00-5.50 5.00-5.50 5.00-5.50	7.25-8.50 7.25-8.50 6.25 7.50 6.25 7.50 6.25-7.50 6.25-7.50 6.25-7.50	4.78 4.78 4.83 4.91 4.96 4.91 4.84	6.19 6.12 6.15 6.23 6.23 6.23 6.21

<sup>(1)</sup> Dati raccolti dal Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano. — (2) Dal 28 settembre 1931 il saggio di sconto ufficiale è passato al 7 %. — (3) Dal 21 marzo 1932 il saggio di sconto ufficiale è stato ridotto al 6 %. — (4) Dal 2 maggio 1932 il saggio di sconto è passato al 5 %.

#### B) Saggi dei riporti per i titoli di Stato.

		Rendit	A 3,50 %			Consoli	DATO *5 %		TITOLI INDU- STRIALI	Тітоы
MESI	Genova	Milano	Roma	<b>T</b> orino	Genova	Milano	Roma	Torino	di primo ordine	STATO
									Milano	Napoli
Gennaio 1980 . Febbraio * Marso * Aprile * Maggio * Gunno * Lugilo * Agreto * Settembre * Ottobre * Novembre * Dicembre *	6.00-6.25 5.75-6.00 5.50-5.75 6.00-6.25 5.50 5.00-8.25 4.50-4.75 4.25 4.00-4.25 3.00-3.50 3.75-4.25 3.75-4.00	5.00-5.26 5.00 5.75 5.50 5.25 5.01-5.25 4.50-5.00 4.00 3.00-3.50 2.50-3.00 3.50	4.00-4.50 4.00 6.00 5.00-5.25 5.00-5.25 4.00 3.00 3.50-4.00 3.50-4.00		6.00-6.50 6.00-6.25 6.00-6.25 5.75 5.25-5.50 4.75-6.00 4.51-4.75 4.25-4.75 4.00-4.50 4.55-4.50	5.50-6.00 5.75-6.00 5.50-5.75 5.50 5.18-5.25 4.75-5.25 4.50-4.75 4.25 8.75-4.25 8.75-4.00 4.00-4.25 8.75-4.00	5 60-5.75 5 75-6 00 6.25-6 50 5.75 6.00 5.50-5.76 5.00-5.75 4.00 4.25-5.00 8.50-4 50 8.50-4 50 8.50-4 50	5.50-6.28 6 0 -7 00 6.00 6.50 6.00 7 25 5.50-6.00 5.61-6.00 4.75-5.75 4.50 4.00-4.50 8.50-4.26 4.01-4.5 8.50-4.00	6.50-7.25 6.50-6.75 6.25 6.50 5.00-6.50 5.50-6.25 5.50-6.75 5.50-5.75 5.50-5.75 5.50-5.75 5.25-6.75 5.25-6.00	6.75 6.50 6.75 6.25 6.80 5.75 5.25 4.00-4.50 5.75 8.(H)=8.64 4.01-4.51 8.50-4.01
Gennaio 1931 Febbraio  Marzo  Aprile  Maggio  Giugno  Lugilo  Agosto  Settembre  Ottobre  Novembre  Dicembre  Dicembre	8.80-4.00 4.50-4.75 4.75 8.50 4.00 8.61-8.75 3.25-3.50 2.50-3.00 2.00-3.00 2.51-8.00 3.00-4.50 4.25-4.50	2.00 2 00 3.50 3.50 2.00 0-0 2.00-2.50 0-1.00 3.00 3.50	2.00 3.00-8 50 4.50 3.5(-4.00 4.50 1.00-2.00 0-8.00  3.00-4.00 4.00 4.00-4.50	1.00 	4.00-4.50 4.75 4.75-5.00 8.75-4.50 4.00 8.50-8.75 8.75-4.00 8.50-4.25 2.00-3.50 3.75-4.00 4.00-4.25 4.00-4.50	8.50 8.25-8.50 4.00-4.25 4.00-4.25 8.75 8.50 4.00-4.50 8.75-4.00 9.50-4.25-4.50 4.10-4.50 4.25-4.50	3.00-3.50 4.00-5.00 4.75-5.00 4.00-4.50 3.50-4.17 4.00-4.25 3.11-3.50 3.25-3.75 4.50-4.75 4.00-4.75	3.00-3 75 3.50 4.00 4.50-5 25 2.75 4.00 3.25-3.75 2.56-3.27 3.00-3.50 2.11-3.60 1.50-3.50 3.51-4.51 4.25-4.75 4.12-4.50	5.00 6.00 5.00 6.00 5.00 6.00 5.01 6.00 6.01-5.75 4.75-5.50 4.75-5.50 4.75-5.50 6.00-6.25 5.75-6.75 5.75-6.75 5.50-7.00	8.25 4.00 4.75-8.00 4.25 4.25 4.25 0-2.00 0-2.00 4.50 5.25 5.25 5.25
Gennaio 1932. Febbraio . Marzo . Aprile . Maggio . Giugno . Luglio .	4.00 3.75 3.75 3.75 3.50 3 75 3.75 3.75 3.75-4.00	8.00-3.50 3.25 3.50 8.00 8.50-4.00 0.50-4.00 3.75	4.00 4.00 4.00 4.00 3.50 3.50 3.60 3.00-3.50	8,00-8,50 3,50 4,00 8,75-4,25 4,00 8 50 8 25 3,50 3,75-4,00	3.25-4.00 3.25 3.50 3.50-3.75 8.51 3.25-8.75 3.50-4.00 3.75-4.00	2,50-4,00 8,00 8,50 8,50-3,75 8,25 4 00 5,00 3,75-4,00	4.50 4.25 4.50 4.00 8.50 8.75 8.50 8.75 3.25-3,50	3,00-8,25 8,75 4,00 8,50 4,00 8,00 8,75 8,25-8,75 8,25-8,50 3,75-4,00	5,25,7,00 6,25,7,00 4,75,6,00 4,75,5,50 4,75-5,50 4,75-5,50	4.00-4.50 4.25 4.50 4.50 4.50 4.50 4.25

<sup>(1)</sup> Dati raccolti dal Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano. (\*) Cifra rettificata.

# VII. — Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXVII. — Salari per lavori ordinari distinti per Compartimenti, percepiti dai braccianti o giornalieri agricoli nelle varie Zone Agrarie durante il mese di Giugno 1932 (\*).

			UOM	INI					DOI	NNE				]	R A G	AZZI		
COMPARTIMENTI	Mont.	ONA	Coli	INA	PIAI	TURA	MONT.	AGNA	Coli	LINA	PIAN	IURA.	MONT	AGNA	Coli	INA	PIAN	URA
COMPARIMENTI	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo
										,,								
Piemonte	1.20	0.95	1.35	0.90	1.35	1.05	0.90	0.60	1.35	0.70	1.35	0.65	0.80	0.60	0.90	0.60	1.00	0.60
Liguria	1.80	1.15	1.50	1.50	1.75	1.75	1.00	0.60	1.00	0.70	1.25	1.25	1.00	0.75	1.05	1.90	1.25	1.25
Lombardia	1.40	1.00	1.40	1. <b>2</b> 0	1.40	1.20	1.00	0.60	0.90	0.63	0.90	<b>0.6</b> 3	1.05	0.50	1.20	0.70	1.20	0.65
Venezia Tridentina	1.35	1.35	1.35	1.35	1.50	1.50	1.10	0.70	1.10	1.10	1.40	1.40	0.90	0.90	-	-	-	-
Veneto	1.10	1.10	1.10	1.00	1.30	1.00	0.65	0.65	0.65	0.50	0.80	0.50	0.77	0.77	0.77	0.40	0.81	0.40
Venezia Giulia e Zara	1.90	1.30	1.50	1.35	1.40	1.35	1.50	0.90	1.00	0.60	0.90	0.90	0.75	0.75	0.75	0.55	0.80	0.50
Emilia	1.70	1.35	1.90	1.50	1.95	1.35	1.20	0.81	1.50	0.85	1.50	0.85	1.17	0.85	1.30	0.85	1.30	0.85
Toscana.	1.50	1.00	1.50	1.00	1.45	1.20	0.80	0.50	0.90	0.60	0.84	0.70	0.90	0.50	0.70	0.50	0.75	0.60
Marche	0.95	0.55	1.13	0.50	_	-	0.60	0.50	0.68	0.55	-	-	0.60	0.20	0.68	0.35	-	-
Umbria	1.10	1.04	1.10	1.04	1.10	1.10	0.55	0.51	0.55	0.51	0.55	0.55	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48
Lazio	1.60	0.80	1.60	0.80	1.60	1.35	0.60	0.40	0.60	0.40	0.60	0.60	0.60	0.40	0.60	0.40	0.60	0.60
Abruzzi e Molise	1.35	0.40	1.30	0.55	1.20	1.20	1.90	0.25	1,05	0.35	1.00	1.00	1.00	0.25	1.10	0.35	0.70	0.70
Campania	0.98	0.70	1.05	0.70	1.15	0.70	0.53	0.40	0.63	0.40	0.63	0.40	0.40	0.80	0.43	0.30	0.48	0.40
Puglie	0.95	0.95	1.05	0.85	1.35	0.90	0.40	0.40	0.60	0.35	0.70	0.40	-	-	0.55	0.35	0.65	0.40
Basilicata	1.25	1.00	1.25	1.15	1.50	1.50	0.75	0.50	0.75	0.55	0.75	0.75	0.75	0.50	0.75	0.55	0,75	0.75
Calabrie	1.25	0.90	1.43	1.00	_	-	0.55	0.43	0.55	0.50	-	-	0.55	0.40	0.55	0.45	-	-
Sicilia	1.00	0.75	1.35	0.70	1.20	0.70	0.50	0.35	0.80	0.33	0.60	0. <b>3</b> 3	0.60	0.38	0.80	0.36	0.60	0.40
Sardegna	1.20	0.90	1.21	0.90	1.20	0.90	0.60	0.45	<b>0.7</b> 0	0.45	0.60	0.45	0.50	0,50	0.70	0.50	0.50	0.50
regno	1.31	0.96	1.34	1.00	1.40	1.17	0.79	0.53	0.85	0.56	0.90	0.71	0.75	0.53	0.78	0.51	0.79	0.61

<sup>(\*)</sup> La rilevazione dei salari dei braccianti o giornalieri agricoli viene fatta dalle Cattedre Ambulanti di Agricoltura per ciascuna Provincia, tenendo conto dei salari effettivamente praticati nelle varie Zone Agrarie. I dati relativi a ciascuna Provincia vengono pubblicati mensilmente nel « Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Porestale » edito a cura dell'Istituto Centrale di Statistica. I dati contenuti nella presente tabella sono le medie aritmetiche per Compartimenti dei salari massimi e dei salari minimi percepiti dai braccianti nelle singole Zone Agrarie.

(Segue) VII. — Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXVIII. — Salai medi orari per alcune categorie di operai, rilevati al 31 luglio 1932 (1).

				SALARI I	PERCEPITI	IN ORE OF	RDINARIE					PERCENT TI IN URE		
							Заяве	lasse		ulico, traio	Giorni	feriali		
GITT A'	Muratore	Carpentlere	Fabbro	Falegname	Scalpellino	Oementista	Manovale di 1º classe	Manovale di 2ª classe	Torrazziere	Stagnalo, Idraulico, elettricista, vetralo	Prime 2 ore	Ore successive	Giorni festivi	Ore notturne
												ļ	! !	
Torino	3.40	<b>3.5</b> 0	3.40	3.20	<b>3</b> .60	3.40	2.30	2.10	2.40	3.40	20 %	<b>3</b> 0 %	50 %	100 %
Genova	2.70	<b>3.4</b> 5	2.70	3,35	3.30	3.30	2.45	2.35	2.70	3,40	15 %	30 %	35 %	35 %
Milano	3.40	3.70	3.40	3.40	3.80	3.80	2.30	2.00	2.90	4.00	30 %	<b>3</b> 0 %	100 %	100 %
Venezia	2.75	2.75÷ 2.95	2.75	2.60	3.40	2.75÷ 2.95	2.30	2.15	$2.30 \div 1.75$	3.00÷ 3.45	20 %	20 %	50 %	100 %
Trento	2.60	2.70	2.70	2.70	2.70	2.40	1.80	1.55	1.70	2.90	20 %	40 %	50 %	60 %
Trieste	3.65	3.70	<b>3.8</b> 0	3.80	3.95	2.80	2.80	2.60	2.60	3.70	15 %	30 %	-	
Bologue,	2.65	<b>2</b> .85	2.85	2.70	$^{2.95}$	2.75	2.20	1.65	2.20	2,95	20 %	40 %	50 %	75 %
Firenze	2.90	3.15	2.60	3.15	2.95	2.75	2.05	1.80	2.60	3.05	25 %	25 %		
Ancona	3.20	3.30	3.30	3.10	2.90	<b>3.0</b> 0	2.10	1.95	2.05	3.10	30 %	30 %	-	50 %
Perugia	2.20	2.45	2.30	2.55	2.90	2.50	1.70	1.60	1.80	2.90	20 %	20 %	25 %	50 %
Roma	2.90	3.45	3.15	3.15	3.65	3.65	2.75		2.75	4.05÷ 3.15	20 %	20 %	-	
Aquila degli Abruzzi.	2.15	2.45	2.60	2.40	2.70	2.45	1.55	1.25	1.55	2.60	20 %	20 %	40 %	
Napoli	2.65	2.65	2.85	2.65	3.60	2.65	1,85	1.70	2.05	3,50	15 %	15 %	45 %	45 %
Bari	2.45	2.70	2.70	2.70	2.70	3.40	1.80	1.55	1.80	2.70	15 %	15 %	25 %	50 %
Potenza	2.70	2.70	2.70	2.70	2.70	3.20	1.85	1.70	1.85		10 %	20 %	20 %	50 %
Catanzaro	2.90	3.40	2.90	2.90	3.40	2.90	1.80	1.55	1.40	3.40	20 %	20 %	20 %	-
Palermo	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.30	1.55	1.45	1.50	2.20	15 %	15 %	40 %	
Cagliari	2.30	2.30	2.30	2.30	3.45	2.30	1.55	1.30	1.55	2.40	10 %	10 %	25 %	30 %
	ļ	ĺ	į								Ì	ļ		

<sup>(1)</sup> I salari contenuti nella presente tabella sono rilevati mensilmente dal Ministero dei Lavori Pubblici a mezzo degli Uffici del Gemo Civite. Essi corrispondono a quelli vigenti nel Capoluogo, tenuto conto, ove esistano e riguardino le categorie indicate, delle tariffe concordate con gli Istituti Corporativi della Provincia. Per la città di Milano, per i lavori entro pozzi neri, canali sotterranei (scarlinghe), su scala aerea, viene applicato un aumento del 55 %; per lavori entro pozzi bianchi, viene applicato un aumento del 50 %. Per la città di Venezia il salario di L. 1.75 della voce « terrazziere » si riferisce al terraiolo e quello di L. 2.30 al badilante. Per la città di Trieste nei giorni festivi viene corrisposto un aumento del 25 % per le prime due ore, del 75 % per le ore ulteriori. Per la città di Bologna, per lavori entro fognature, cassoni ad aria compressa, in acqua, su scala aerea, ecc. viene applicato un aumento dal 10 al 60 %. Per la città di Perugia i salari del carpentiere e del cementista, rappresentano la media tra la prima e la seconda categoria. Per la città di Roma, il salario di L. 4.05 della voce «stagnaio, idraulico, elettricista, vetraio » non riguarda l'elettricista, al quale si riferisce invece il salario di L. 3.15.

# VIII. - Prezzi dei trasporti.

A) TRASPORTI TERRESTRI

TAV. XXXIX — Prezzi dei trasporti di materiale edilizio su via ordinaria praticati al 31 luglio 1932 (1).

		Trasi	PORTI SU VIA ORDIN	IARIA	
CITTA'		a trazione animale (prezzo ad ora)			meccanica q. = km.)
	Carro ad un ca allo (o mulo) con conducente	Carro a due cavalii (o muli) con conducente	Carro a tre cavalli (o muli) con conducente	Autocarro	Autocarro con rimorchio
Torino	5.50	7.00	9.00	_	_
Genova	5.00	8.50	10.00	0.20	0.20
Milano	8.00	10.00		(a) 2.50	(a) 3.60
Venezia	5.00		_	0.20	0.16
Trento	5.00	8.00	_	0.09	0.07
Trieste	7.50	11.25		(b) 0.09	(c) 0.07
Bologna	5.00	8.00	_	0.09	0.07
Firenze	7.50	10.50	_	( <b>d</b> )	_
Ancona	4.80	_		0.12	0.12
Perugia	5.00	6.80	7.70	0.12	_
Aquila degli Abruzzi	3.00	4.20		0.18	_
Napoli	6.00	9.00	11.00		
Bari	4.80	7.55	10.10	0.12	. —
Potenza	3.70	6.00	7.50	0.18	_
Catanzaro	4.90	8.55	8.65	0.19	0.20
Palermo	4,60	_		0.10	_
Cagliari	5.00	7.00	9.00	0.20	0.15
(1) I progri contenuti nella prografa tabella rengona gilogoni	1	I	1	l ,	

<sup>(1)</sup> I prezzi contenuti nella presente tabella vengono rilevati mensilmente dal Ministero dei Lavori Pubblici a mezzo degli Uffici del Genio Civile e sono pubblicati nel Bollettino Statistico edito a cura del Ministero stesso.

(a) Prezzo a km. per carico completo.

(b) Portata 4 ÷ 5 tonnellate (per pendenza fino al 4 %).

Portata 8 ÷ 10 tonnellate (per pendenza tino al 4 %).

(d) Portata fino a q. 10 L, 1.00 al km.; fino a q. 24 L, 2.00 al km.; fino a q. 50 da L, 2.50 a L, 4.00 al km.

E) - TRASPORTI MARITTIMI Segue) VIII

 $\widehat{\Xi}$ carbone e del grano dal Regno Unito e dagli Stati Uniti d'America in Italia e relativi numeri indici trasporto del bel l

(Consiglio Provinciale dell'Economia Corporaliva di Genova)

	-		اھھر ڏ		-			n tr	 	1					2	9 1		
	Numeri indici dei noll, base 1922-25 = 100	Indice m-dio	Complessivo (S. U. A. (Atlantico) e Canadà)	i ei	-	120.62	87.66	87.66 58.67 63.01	111	1	111	!	111	1	(a) 54.90 (a)	54.90	54.90 52.34 47.71	51.34
	meri indici base 1922-25	del	ථී!	Ponente Italia		103.92	86.27	85. <b>6</b> 2 58.82 66.01	111	1	111	i	111	1	(a) 54.90 (a)	54.90	54.90 55.56 47.71	53.59
GRANO	Numeri base	dagli	d'America (Atlantico)	Pone		100.00	80.12	89.80 58.50 59.80		1	111	ţ	111	1	(a) (a) (a)	( <b>a</b> )	(a) 48.98 (a)	48.98
	in cifre per ogni di grano	dal	Canada (+)	Italia dollaro		19 %	16 %	16 % 11 % 12 %	111		111	ı	111	-	(a) 10 ½ (a)	10 1/2	10 ½ 10 ½ 9 ½	10 %
	Noll medi in cifre assolute per ogni quarter di grano	dagli Stati Uciti	d'America (Atlantico) (3)	Ponente cents. di		18 % 25 %	16 %	16 ½ 10 % 11.0	111	-	111	1	111	ı	(g) (g)	(6)	(a) (a)	9.0
		Indice	medio complessive (Regno Unito	e Stati Uniti d'America)		98.79	80.43	88.29 63.75 56.56	62.97 67.37 63.19	64.55	60.25 58.99 52.42	36 38	46.86 45.64 40.32	44.44	42.28 42.48 48.31	44.63	45.79 47.18 47.99	46.86
	- 100	dagli	Stati Uniti d'America (2)	Ponente Italia		141.80	74.30	72.14 63.78 <b>63.4</b> 7	63.16 65 (12 63.47	63.78	(63.47) (63.47) 61.92	61.92	(61.92) (6:.9-) (61.92)	(61.92)	(61.02) (61.92) (61.92)	(61.92)	(61.92) (61.92) (61.92)	(61.92)
			Indice	pel Regno Unito		98.11	80.58	88.55 63.75 56.45	62.97 67.41 63.19	64.56	60.20 58.92 52.27	56.29	46.62 45.38 40.48	44.17	41.97 42.17 48.09	44.36	45.63 46.94 47.77	46.42
	oli, base		Canale di Bristol	Venezia		100.00 96.56	81.54	86.93 62.25 <b>54.</b> 57	61.76 64.54 61.11	63 23	54.90 55.72 52.29	52.61	43.30 43.30 38.07	41.66	39.05 87.58 44.93	41.34	42.81 44.77 43.62	43.79
	lict del r	( alto	Canale	Napoli	_ -	00.001	81.38	90.58 65.33 58.71	67.13 69.74 79.74	88.54	61.78 60.72 65.81	59.12	46.09 (46.09) 40.08	43.49	45.08 44.69 49.89	45.29	(49.89) 47.49 54.11	48.89
	Numori indici dei noli, base 1922-25	dal Regno Unito	Porti della Scozia	lla Specia,		100.33	87.18 81.10	90.95 64.96 58.07	69.49 66.14	67.32	70.87 60.44 <b>5</b> 7.68	28 86	48.23 47.83 42.72	46.46	43.90 42.52 48.03	45.08	46.48 49.41 54.92	48.63
BONE	2		Costa Orientale Inglese	nente Italia , Genora, Spezia, Livorno)		90.00 91.71	26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 2	90.72 64.28 56.33	62.25 66.94 63.26	64.09	59.59 54.57 51.84	26.94	46 74 44.60 40.00	43.88	42.86 48.98 48.98	45.61	47.55 47.96 47.76	47.55
CAR			Cunale di Bristol	Ро (Ѕагона		100.00 97 38	80.08 80.08	86.92 63.88 56.34	62.78 67.61 62.17	63 98	58.95 59.36 50.71	55.94	47 08 45.47 40.84	44.47	41.66 42.66 48.29	44.26	44.47 46.28 46.28	45.67
	carbone	dagli	Uniti d'America (2)	Ponente Italia dollari				8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2.04 2.05	80.3	(2.05) (2.05) 2.00	2.00	(2.00) (2.00) (2.00)	(2.00)	(2.00) (2.00) (2.00)	(2.00)	(2.00) (2.00) (2.00)	(2.00)
	ਚ		Canale di Bristol	Vonezia		12/9	10.1 %	11/1 7:11:1/4 6:11:1/4	7/10 1/2 8/2 9/4 7/9 1/8	2/./8	7,0 7/1 1/2	6,8 1/2	5.6 % 5.6 % 4/10 %	5/3 */.	4/11 3/4 4/0 ½ 5/8 3/4	*2/8 1/4	5.5 ½ 5/8 ½ 5/8 ½	5/7
	, per ogni	aito	Canale d	Napoli		10/4 10/1	•	0.00	6/11 °/. 7/3 7/8	7/1 1/2	6/5 6/8 % 5/9	6/1 1,	4/9 ½ 4/2 ½ 4/2	4.6 %	45 °/ 4/7 °/ 5/2 %	4/8 1/2	(5/2 %) 4/11 % 5/7 1/3	5/1
	in cifre assolute, per ogni tonn.	dal Rogno Unito	Porti della Scozia	Sarona, N. Livorno)		10,7	10.1/	9.7 1/s 6/10 1/s 6/1 1/s	8/10 7/4 1/. 7/0	7/1 1/1	7/6 6/4 % 6/1 1/4	6/2 *,.	5/1 1/4 5/0 5/1	4/11	4.7 °/. 4.6 5/1	4, 9 %	4/11 5/2 3/, 5/9 3/,	5/1 4,4
	di, in cifr	dal	Costa Orientale Inglese	Ponente Italia (Sarona, Genora, Spezia, Livorno,			60 0	7,7 9,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0	6.4 % 6/10 8.5 1/4	8/9	6,1 5,11 °, 5/8 ½	2/9 9/4	4/9 %	4/6 9/4	4.4 ½ 4.4 ½ 5,0	4/7 -/.	4/10 ½ 4/10 9/ <sub>2</sub> 4/10 1/ <sub>2</sub>	4/10 1/4
	Noll medi,		Canale di Bristol	Ponent		10,4 1/4	603	9/0 9/0 6/6 %	6.6 7,0 6.5 1/	-1	6:1 1/4 6:1 0/4 5/3	5/9 1/9	4/10 ½ 4/8 ½ 4/2 %	7/2 2/4	4.3 °/4 4/5 5/0	4/7	4.4.4 F 0.0 74%%	4/8 8/4
			PERIODI					Anno. 1929 Anno. 1929 Anno. (5) 1931	Aprile 1931	estro	Luglio 1931	3º Trimestre 1931	Ottobre . 1931 Novembre . 1 Dicembre . 1	1 Trimestre 1931	Gennado 1932 Febbraio Marzo	- Trimestre 1932	Aprile 1932	2º Trimestre 1932

1) I dati sono rilevati dal «Lloyd's List» dove per ogni noleggio figurano indicati il tounellaggio contrattato, il nolo fatto, i porti di caricamento e di destinazione, ed altre condizioni.

- Il dati sono rilevati dal sugola rotta e ottenuto effettuando la media aritmetica ponderata della atribuendo ad ognuna di queste un peso proporzionale al tonnellaggio contrattato, cui di quotazione si riferisce.

- Le medie di gruppo sono ottenute effettuando la media aritmetica ponderata degli indici di rotta, attribuendo ad ognuna di queste un peso complessivo proporzionale, ad un tempo, alla rispettiva intensità di traffico riscontrata ed al rispettivo nolo medio risultato nel periodo bage.

(2) Precisamente dai porti indicati normalmente con una delle seguenti denominazioni collettive: Northern States, Nort Mern States, Nort Philadelphia, Baltimora, Portland Me, Boston.

(3) Precisamente dai porti indicati normalmente con una delle seguenti denominazioni: Montreal, Quebec, Sorel.

(4) Precisamente dai porti indicati normalmente con una delle seguenti denominazioni: Montreal, Quebec, Sorel.

(5) In conseguence dell'abbandicno, nel settembre 1931, della parità aurea della sterlina, a partire da tale mese, e per i noli quotati in quella valuta, si sono calcolati i noli-oro, in relatione al corso ufficiale dell'oro in Inghilterra, determinato in base alle quotazioni del dollaro a Londra, come dalla formula nolo medio carta x100

puramente indicativo un valore corso del dollaro a Londra. fra parentesi hanno quindi cifre ŗ, Ì carbone. Ę effettuati trasporti sono V.B. — Nei mesi corrispondenti alle cifre chiuse fra parentesi non si corrispondono al nolo effettivo praticato nel mese precedente.

(a) Mancano i dati perchè non si sono effettuati trasporti di grano.

(\*) Cifre rettificate.

 $4.866 \times 100$ 

## IX. — Raffronti internazionali.

TAV. XLI. - Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso. (Base:  $1913 \pm 100$ )

		ATI	LIA			TI UI			INGI	HLTE	RRA		G	ERMAN	IA		FRA	NCIA	
SETTIMANE	Numeri indioi dei prezzi al- l'Iugroero (Construc Prov. Econ. Corpor. di Milano)	Corso ufficiale dell'oro in Italia (a)	Numeri indici dei prezzi-oro in Italia (c)	Rapporto fra il numero indice dei preziono de considerato e quello del periodo precedente x 100	Numeri indici dei prezzi-oro (Prof. Irving Fisher)	Raphorto fra il numero indice del periodo considerato e quello del periodo precedente × 100	Rapporto fra il numero indice degli Stati Uniti e quello dei prezzi-oro in Ita-ila × 100 (d)	Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (• Financial Times •)	Corso ufficiale dell'oro in Inghilterra (e)	Numeri indici dei prezzi-oro in Inghilterra (†)	fra II rezzi-o lerato recede	Rapporto fra il numero indicedell'Inshliterra e quello dei prezzi-oro in Italia × 100 (9)	Numeri indici dei prezzi-oro (Statistisches Reichsamt)	Rapporto fra il numero indice del periodo considerato e quello del periodo precedente × 1.0	Rapporto fra il numero indice della Germania e quello del prezzioro in Italia $\times$ 100 ( $h$ )	Numeri indici dei prezzi al- l'ingroseo (Statistique Gé- nérale)	Numeri indici dei : rezzi-oro in Francia	fra Brozg Braid Drece	apporto fra il numero in- dice della Francia e quello dei prezzi-oro il Italia × 100 (6)
Media 1913	(1) 100.0 529.3 535.8 553.8 646.2 654.4 526.7 491.4 480.7 411.0 341.6	(2) 100.00 409.00 421.19 443.42 485.85 498.02 377.91 367.00 568.44 368.32 369.81	(3) 100.0 129.4 127.2 124.8 133.0 131.4 139.4 133.9 130.5 111.6	(4) 	(5) 100.0 138.6 144.9 141.7 150.8 143.3 135.0 140.3 138.0 123.7 102.3	(6) — 104.5 97.8 106.4 95.0 94.2 103.9 98.4 89.6 82.7	(7) 	(8) 100.0 146.4 148.7 157.7 153.8 142.2 185.5 133.5 130.2 111.1 <i>l</i> ) 92.6	(9) 100.00 110.08 106.67 110.42 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	(10) 100.0 132.2 139.5 143.0 153.3 142.2 135.5 130.2 111.1 86.7	(11) — 105.5 102.5 107.2 92.8 95.3 98.5 97.5 85.5 78.0	(12) 102.2 109.7 114.6 115.3 108.2 97.2 99.7 99.8 99.6 93.8	(13) 100.0 — 187.8 141.6 134.4 187.6 140.0 187.2 124.6 110.9	(14)   103.1 94.9 102.4 101.7 98.0 90.8 89.0	(15) — 110 0 106.5 102.3 98.7 104.6 105.1 111.6 120.0	(16) 100.0 3a1.9 428.6 496.6 555.9 714.8 630.8 632.5 624.8 545.7 464.0	(17) 100.0 141.2 133.2 134.6 137.3 120.8 128.3 128.5 126.7 110.9 94.2	(18) — 94.5 101.1 102.6 87.6 106.7 100.2 98.6 87.5 84.9	(19) 
Settembre 1928 Ottobre Novembre Dicembre Dicembre Marzo Aprile Margio Giugno	487.5 491.9 495.3 496.6 496.3 498.2 498.9 492.6 484.6 480.8	368.97 368.42 368.27 368.33 968.39 368.29 368.33 368.28 368.37 368.53	132.1 133.5 134.5 134.8 134.7 135.3 135.4 133.8 131.6 130.3	100.3 101.1 100.7 100.2 99.9 100.4 100.1 98.8 98.4 99.0	142.9 141.4 139.6 139.0 189.6 140.0 140.9 139.1 137.4	99.9 99.0 98.7 99.6 100.4 100.3 100.6 98.7 98.8 101.1	108.2 105.9 103.8 103.1 103.6 103.5 104.1 104.0 104.4	131.1 131.1 131.5 132.3 132.3 132.7 134.3 133.2 130.0 127.8	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	131.1 131.5 132.3 132.3 132.7 134.3 133.2 130.0 127.8	98.7 100.0 100.3 100.6 100.0 100.3 101.2 99.2 97.6 98.3	99.2 98.2 97.8 98.1 98.2 98.1 99.2 99.6 98.8 98.1	139.9 140.1 140.3 189.9 138.9 139.3 139.6 137.1 185.5	98.9 100.1 100.1 99.7 99.3 100.3 100.2 98.2 98.8 99.7	105.9 104.9 104.3 103.8 103.1 103.0 103.1 102.5 103.0 103.7	631.0 629.8 634.5 636.7 640.8 649.0 654.1 647.2 638.4 628.2	127.5 127.5 128.4 128.9 129.7 131.1 182.1 181.0 129.2 127.2	99.5 100.0 100.7 100.4 100.6 101.1 100.8 99.2 98.6 98.5	96.5 95.5 95.5 96.8 96.8 96.9 97.6 97.6 98.2 97.6
Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennalo Febbralo Marso	477.8 474.0 472.3 470.2 464.2 459.2 453.2 444.5 436.5	868.68 368.61 368.62 868.45 368.39 868.43 868.43 868.43	129.5 128.6 128.1 127.6 124.6 124.6 123.0 120.7 118.5	99.4 99.3 99.6 99.6 98.7 98.9 98.7 98.1 98.2	138.9 141.2 139.4 137.6 135.8 132.9 133.0 133.7 132.8 130.1	101.7 98.7 98.7 98.3 98.2 100.2 100.5 99.3 98.0	109.0 108.4 107.4 106.0 105.4 106.7 108.7 110.0 109.8	127.5 130.8 130.5 130.4 128.8 116.9 125.7 123.3 121.1	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	127.6 130.3 130.5 130.4 128.8 126.9 125.7 123.3 121.1	98.3 102.0 100.2 99.9 98.8 98.5 99.1 98.1 98.2 97.0	100.6 101.5 101.8 100.9 100.7 100.9 100.2 100.2 100.8 99.2	137.8 138.1 138.1 187.2 185.5 184.8 132.3 129.8 126.4	102.0 100.2 100.0 99.8 98.8 99.1 98.5 97.7	106.4 107.4 107.8 107.5 107.5 107.8	620.8 616.7 610.7 608 2 595.7 592.7 579.8 575.2 565.5	125.8 124.9 123.8 122.8 121.5 120.9 118.0 116.7 114.6	08.9 09.8 99.1 99.2 98.9 99.5 97.6 98.9	97.1 97.1 96.6 96.2 96.4 97.0 95.9 96.7 96.7
Aprile   Maggio   Giugno   Lugilo   Agosto   Settembre   Ottobre   Novembre   Dicembre   Company	429.2 419.9 412.5 401.5 402.6 398.3 386.6 379.0 368.6	368,08 368,11 368,32 368,31 368,33 368,33 368,37 368,32 368,32	116,6 114,1 112,0 109,0 109,3 108,1 104,9 102,9 100,1	98.4 97.9 98.2 97.3 100.3 98.9 97.0 98.1 97.3	129.8 127.0 123.8 119.9 119.2 119.4 118.4 116.6 114.1	99.8 97.8 97.5 96.8 99.4 100.2 99.2 98.5 97.9	111.3 111.8 110.5 110.0 109.1 110.5 112.9 113.3 114.0	116.7 114.3 111.8 108.9 108.6 105.9 103.2 102.8 99.5	100.00, 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	116.7 114.8 111.8 108.9 108.6 105.9 103.2 102.8 99.5	99.8 97.9 97.8 97.4 99.7 97.5 97.5 99.6 96.8	100.1 100.2 99.8 99.9 99.4 99.4 99.9 99.4	126.7 125.7 124.5 125.1 124.7 122.8 120.2 120.1	100.2 99.2 99.0 100.5 99.7 98.5 97.9 99.9 98.1	108.7 110.2 111.2 114.8 114.1 113.6 114.6 116.7 117.7	561.2 554.2 547.2 544.4 546.5 53×.5 523.4 511.6 500.6	113.9 112.6 111.2 110.4 109.6 106.4 104.1 101.9	99.4 98.8 98.8 99.7 100.6 98.4 97.1 97.8 97.9 98.6	97.7 98.7 99.3 101.7 101.9 101.4 101.2 101.8
Gennaio 1981 Febbraio hiaza Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	*356.2 8.3.1 347.2 839.8 837.4 331.4 330.3 329.8	368.47 368.54 368.55 368.55 368.87 371.54 370.44 371.43	98.2 97.1 96.7 95.8 94.2 92.1 91.5 89.8 88.9 88.9 88.5	99,1 98,8 97,8 99,3 98,1 99,0 100,0 99,6	111.3 109.1 108.8 :06.6 102.3 1:0.5 100.0 99.3 98.4 97.9 97.9	97.5 98.0 99.7 98.0 96.0 98.2 99.5 99.5 100.0 98.1	113.3 112.4 112.5 111.3 108.6 109.1 109.3 110.6 110.7 110.1 110.6	97.8 95.6 95.4 95.4 92.5 90.4 91.0 87.6 88.3 93.4 95.4	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 101.59 125.16 130.15 143.89	97.3 95.6 95.4 95.4 92.5 90.4 91.6 82.1 74.7 73.3 65.7	97.8 98.3 99.8 100.0 97.7 100.7 96.3 93.7 91.0 98.1 89.6	99.1 98.5 98.7 99.6 95.2 98.2 99.5 97.6 42.4 84.0 82.8 75.7	115.2 114.0 113.9 118.7 143.3 111.7 110.2 108.6 107.1 106.6 103.7	97.8 99.0 99.9 9:.8 99.6 99.1 99.5 98.7 9×.5 99.5	117.8 117.4 117.8 118.7 120.3 121.9 122.1 122.7 122.2 100.5 120.5 149.5	495.0 493.5 492.2 493.0 484.5 476.7 471.4 459.7 440.2 427.2 421.5 413.4	100.5 100.2 99.8 99.9 98.2 96.7 95.7 93.3 89.5 87.1 85.6 84.0	99.6 100.1 98.3 98.5 99.0 97.5 95.9 97.3 98.3 98.1	103.2 103.2 104.2 104.2 105.0 104.6 103.9 1.01.7 93.0 98.7 98.8
Gennalo 1932 Febtralo : Marzo : Aprile : Maggio : Giugno : Luglio :	318.8° 312.5 304.2	379.28 371.88 371.90 373.01 374.17 376.29 377.44	\$5.9 87.0 86.6 85.3 83.5 80.9 79.5	101,3 99.5 98.5 97.9 96.9	93.1 91.3 90.4 89.1 87.4 85.4 86.6	97.0 98.1 99.0 98.6 98.1 97.7 101.4	108.4 104.9 104.4 104.5 104.7 105.6 108.9	*93.9 92.8 *92.8 89.4 *87.4 84.3 85.1	141.82 140.86 133.94 129.67 132.52 133.33 157.01	66.0 *66.0 68.8 68.9 66.1 63.3 62.0	100.5 *100.0 *104.2 100.1 95.9 95.8 97.9	76.8 75.7 79.4 80.8 79.2 78.2 78.0	100.0 99.8 99.8 98.4 97.2 96.2	98.4 99.8 100.0 98.6 98.8 99.0	116.4 1'4.7 115.2 115.4 116.4 118.9	414.5 4'8.0 426.4 428.5 424.0 411.0	84.3 85.3 86.8 87.5 86.7 83.8	100.4 101.2 101.8 100.8 99.1 96.7 98.0	98.1 98.0 100.2 102.6 103.8 103.6 103.3
Luglio 1932  1 settimana 2 ,	300.7 300.1		79.6 79.7 79.5 79.0	100.1 99.7	85.4 86.3 87.1 87.3	100.0 101.1 100.9 100.2	107.3 108.3 109.6 110.5	84.5 84.9 85.0 85.7	136.47 136.89 136.97 137.76	61.9 62.0 62.1 62.2	99.8 100.2 100.2 100.2	77.8 77.8 78.1 78.7	95.9 95.8 95.8 95.9	100.0 99.9 100.0 100.1	120.5 120.2 120.5 121.4	405.0 404.0 404.0 404.0	82.4 82.1 82.0 81.9	99.9 99.6 99.9 99.9	103.5 103.0 103.1 103.7
Agosto 1 settimana .	297.5	378.15	78.7	99.6	87.6	100.3	111.3	85.9	**138.92	**61.8	99.4	78.5	96.0	100,1	122.0	_	_	_	*

(Segue) IX — Raffronti internazionali.

### TAV. XLII. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia e nei principali Stati.

( « Bulletin mensuel de Statistique » della Società delle Nazioni).

!	Italia	(a)	Australia	Austria	Relgio	Canadà ,	teco- slovacchia	Danimarca	Egitto	Finlandia	· Francia	Germania
A N N I MESI	Bachi [F	Cornorativa	delbourne Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Cairo Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale
	Base 1913	Base 1913	Base 1913	Base I-VI-1914	Base IV-1914	Base 1913	Base VII-1914	Base 1913	Base I-1913 VII-1914	Base * 1926	Base 1913	Base 1913
1913 (Media)	100 531 508 512 512 596 602 495 462 445 383 328	100 529 529 536 554 646 654 527 491 481 411 342	100 175 162 179 173 170 168 167 165 166 147	99 124 136 136 123 133 130 130 117	(e) 366 367 497 559 744 847 848 851 744 626	10 - 172 152 153 155 160 156 153 151 149 135 113	* 1 334 * 977 * 997 * 1 088 * 955 * 979 * 979 * 924 * (g) 117 * (f) 107	100 	175 146 132 143 152 132 121 120 116 103	* 100 * 101 * 102 98 90 84	(n) 695 642 645 627 554 502	137 142 134 138 140 137 125
Giugno 1931 Luglio »	307 324 322 319 322 320 319	339 337 331 330 330 329 326	(h) 131 131 129 128 129 131 131	(c) 110 114 110 168 109 112 112	\$2 635 616 597 591 584 573	(h) 113 112 111 109 110 110	112 108 105 105 104 104	(h) 110 110 109 109 113 117 119	94 92 91 95 95 92 91	(h) 83   82   81   79   82   87   92	(b) 518 500 488 473 457 447 442	(h) 112 112 110 103 107 107
Gennaio 1932 Febbraio » Marzo » Maprile » Maggio »	317 314 315 311 305 297	326 323 322 319 313	130 133 132 132 129	114 112 113 112 116	557 554 548 539 526	108 108 108 107 106	101 101 101 100 97	118 119 117 115 114	89 91 93 90 86	94 93 92 89 88	439 446 444 439 438	100 100 100 90
	207	304	9	115	514	?	?	Ÿ	,	?	425	?
	Glappone	Norvegia	Olanda	Pelonia	Regno Unit				ti Unkl	Svezia	425 Svizzera	Ungheria
ANNI	 <del></del>	Norvegia	 <del></del>	 <del> </del>		0 U.R. S.	S. Spagn	8 Sta	i .	 	Svizzera Ufficiale	l
A N N I MESI	Giappone Banca del	Norvegia	Olanda	Pelonia	Regno Unit	0 U.R. S. S	S. Spagn	Bureau Sta	ti Uniti of Labor	Svezia	Svizzera	l
MESI  1913 (Media)	Giappone   Banca del Giappone   Base 1913	Norvegia  Ufficiale  Base	Olanda Ufficiale Base	Polonia Ufficiale Base	Rezno Unit  Board of Trade	U.R. 8. 1 Ufficial	S. Spagn	Base	ti Uniti	Svezia Ufficiale Base	Svizzera   Ufficiale   Base   VI-VII   1914	# 138 * 140 * 124 * 132 (m) * 96
MESI  1913 (Media)	Glappone   Banca del Glappone   Base 1913	Nervegia	Olanda   Ufficiale   Base   1913	Polonia   Ufficiale   Base   1927	Rezno Unit  Board of Trade  Base 1913  100 197 159 166 159 148 142 140 137 120	Ufficial Base 1913  100 * 96 * 169 * 172 * 183 * 177 * 181 * 171 * 182 ?	8. Spage. le Ufficia Base 1913  100 190 176 172 183 1.38 1.81 172 167 171 172	Sta   Sta   Bureau   Sta   Base   1913	Cult	Svezia   Ufficiale   Base 1913   100   222   173   163   162   161   149   146   148   140   122	Svizzera   Ufficiale   Base   VI-VII   1914	1913 100 

<sup>(</sup>a) Dati comunicati direttamente dal prof. Bachi e dal Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano (vedi Tav. VI, pag. 507. - (b) Fine del mese. - (c) 15 del mese. - (d) Seconda quindicina del mese. - (e) Media di cinque mesi. - (f) 1º del mese seguente. - (g) In seguito alla stabilizzazione è stato calcolato l'indice oro. - (h) Media mensile. - (i) Dal 1928 serie rettificata. - (l) Media dell'ultima settimana del mese. - (m) Dopo il 1929 nuovo indice. - (n) Cifre modificate in seguito a rettifiche apportate ai criteri di costruzione degli indici.

(\*) Cifre rettificate.

(Segue) IX. - Raffronti internazionali.

TAV. XLIII. — Numeri indici dei prezzi al minuto delle derrate alimentari in Italia e nei principali Stati. (« Bulletin mensuel de Statistique » della Società delle Nazioni e Istituto Centrale di Statistica).

		1 T	ALIA		Aust	ra-		1		, ,	Cecoslovac-	Dani-	
	Re		Milano	Rom	100		Lustria	Reig	10 (	anadà	cla	marca	Egitto
ANNI - MESI	84 Città (a)	Indice nazionale (b)	Consum: immutat (c)				'ienna	59 Citt		60 Città	Paese intero	100 Città	Cairo
	Base 1913	Base V1-1927	Base I semestre 1914	Base I semest 1914	re   Bas   VII   1914	[	Base VII 1914	Bas 192		Base 1926	Base V11 1914	Base VII 1914	Base V1I 1914
1921 (Media) 1922	544 621 648 568 532 559 515 438 438 441	94 94 96 91 79	555 51: 49: 52: 62: 65 (d) 55: 51: 54:	46- 486- 487- 53- 58- 69- 60- 750- 50- 50- 50- 50- 50- 50- 50-	14 15 14 15 15 16 15 15 16 16 16	4 5 5 9 4 4 8 4 2 1 5 1 5 1		10 9 10 12 13 17 20 21 20 17	0 6 7 7 1 8 7 8 9	108 91 92 91 95 100 98 99 101 99 77	(h) 1.550 1.288 918 850 894 866 922 917 899 (i) 114 105	(l) 217 182 191 208 194 158 152 150 148 134 121	210 180 155 155 165 168 149 144 141 133 120
Giugno 1931 Luglio " Agosto " Settembre " Ottobre " Novembre " Dicembre "	 448 442 438 438 441 445	80 80 78 76 76 76 76	45 45 44 43 43 43 43	2 45 4 44 8 43 5 43 7 42	12 12 3 12 3 12 3 12 3 12	5 4 4 4 4 5	108 110 109 109 111 110 110	17 17 17 17 17 17 16	5 2 3 0 8	75 75 76 74 71 72 71	109 108 102 104 103 100 91	119  120  117	118 116 116 117 117 117 119
Gennaio 1932 Febbraio 3 Marzo 3 Aprile 3 Maggio 3 Giugno 3	 441 436 434 435 434 430	75 75 76 77 77 77	43 43 44 45 44 43	3 42 6 42 0 43 2 43	1   12 )   12 2   12 )   12	27 27 27 25	111 110 109 107 108 113	15 15 14 14 14 14	1 8 4 5	70 67 66 65 63 ?	106 106 106 106 108 7	116 - - ?	119 ? ? ? ?
	Finlandia	Franc	cia (Sei	mania No	rvegia	Polonia		zno i to	Spagna	Staff Uniti	Svezla	Svizzera	Ungheria
ANNI - MESI	21 Città	Parigi	(n) (	72 Httà (	31 ittà	Varsavi	a 6:	30 c <b>tà</b>	Madrid	51 Città	49 Città	34 Città	Budapest
	Base I-VI 1914	Base VII 1914	X	-1913	8ase /11 914	Base I 1914	V	ise II 14	Base 1914	Base 1923	Base VII 1914	Bage VI 1914	Base 1913
1921 (Media) 1922 " 1923 " 1924 " 1925 " 1926 " 1927 " 1928 " 1929 " 1930 " 1931 "	1, 254 1, 143 1, 079 1, 093 1, 147 (i) 145 146 150 147 127 113	* 128 * 126	374 317 349 406 450 571 559 (i) 109 * 124 * 124 * 124	136 148 144 152 152 155 143 128	295 231 217 250 256 197 173 2) 168 158 158 152	8	0 8 5	230 176 169 170 171 164 160 157 154 145	(r) 189 181 177 184 189 187 189 176 181 187	(s) 105 97 100 108 110 106 106 107 101 83	(t) 237 180 163 164 168 158 153 154 150 140	213 163 165 172 169 160 158 157 156 152 141	(g) 145 128 113 125 128 124 105
Giugno 1931 Luglio . Agosto . Settembre . Ottobre . Novembre . Dicembre .	 110 110 114 110 111 115 120	* 129 * 327 * 124 * 122 * 118 * 115 * 115	- 124 - * 114 -	131 130 126 125 123 122 120	138 140 138 136 136 136 136	7 7 7 6	6   (q 13   10 10   8 10   9	) 130 128 128 128 130 132 131	(s) 189 193 195 199 200 203 205	81 82 82 82 82 82 80 78	127 139 129 130 129 129 129	141 141 139 139 138 137 134	97 99 100 100 97 94 93
Gennaio 1932 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno	120 119 119 116 114 ?	* 115 * 114 * 113 * 113 ? ?	* 111 =	116 114 114 113 113 ?	135 135 135 134 133 133	6 6 7	55 55 58 71 58	131 129 126 125 123	199 199 195 197 ?	75 72 72 71 ?	(u) 127 127 127 128 126 ?	132 129 128 128 126 ?	92 90 90 90 93 ?

<sup>(</sup>a) Calcolato dalla Direzione Generale del Lavoro sui prezzi al minuto dei 21 principali generi di consumo praticati il primo del mese fino al settembre 1927 e dall'ottobre 1927 in poi dall'Istituto Centrale di Statistica. (Vedi Tav. XIV, pag. 524). — (b) Indice nazionale del capitolo "Alimentazione" "alcolato dall'Istituto Centrale di Statistica sugli indici dell'alimentazione calcolati dagli Uffici comunali delle 50 città con base giugno 1927. (Vedi Tav. XX, pag. 530). — (c) Numeri indici del capitolo "Alimentazione" calcolato per la costruzione dei numeri indici del costo della vita. — (d) Vedere la nota (b) alla pagina seguente. — (e) Base 1923-1927=100 riportata al luglio 1914. — (f) Dal 1926 "nuova serie". — (g) Dicembre. — (h) Settimana cadente alla metà del mese Dal 1921 al 1923 vi è compreso il combustibile ed il sapone. Dopo il 1924 l'indice è ponderato senza combustibile nè sapone. — (i) Indice oro — (l) Primo del mese seguente. — (m) Vì è compreso il petrolio e l'alcool. — (n) Indici delle città con più di 10.000 abitanti. — (o) Nuova serie, base 1927=100. — (p) Ultima settimana del mese — (q) Primo del mese seguente — (r) Compreso il combustibile. — (s) 15 del mese. — (t) Compreso il riscaldamento e l'illuminazione. — (u) Dal 1932 serie rettificata. — (s) Dal 1928 serie rettificata.

(Segue) IX. — Raffronti internazionali.

# TAV. XLIV. — Numeri indici del costo della vita in Italia e nei principali Stati. (\* Bulletin mensuel de Statistique \* della Società delle Nazioni e Istituto Centrale di Statistica).

		ΙT	ALIA		Austra-	Austra- Austria		Canadà	Coco-	Danim area	Egitto	Finiandia
ANI		g Bo	Milano (	b) Roma (b	) lia	Austria	Belgio		siovacciii		Dance	
MESI	Indice nazionale	Indice nazional	Consun  e   immuta			Vienna	59 Città	60 Città	Praga	100 Città	Cairo	21 Città
M II 5 I	Base I semestre 1914	Base VI 1927	Base I semest 1914	Base I semest 1914	re   Base   XI   1914	Base VII 1914	Base 1921	Base 1926	Buse VII 1914	Base VII 1914	Base I 1913 V11-914	Ba99 1-VI 1914
921 (Media)	(1) 417 414 412 426 479 517 472 438 446	94 92 94 91	54 50 49 52 61 65 (b) 58 53 54	1 430 44 440 17 453 1 502 44 540 8 (b) 510 0 480 5 502 0 490	(m)141 145 143 144 146 145 146 145 146 149 141	75 88 96 (c) 103 106 108 111	(f) 100 93 109 128 136 165 203 208 220 228	109 100 100 98 99 100 99 100	(p) 699 698 729 716 743 748 (d) 109	2 207 5 218 4 207 6 183 7 177 8 174 4 172 9 164	176 162 161 165 160 153 152 151 148	1.17 1.13 1.14 1.17 1.21 (d) 16 16 16
Giugno 1931 Luglio  Agosto  Settembre  Ottobre  Novembre  Dicembre	389	83 82 81 80 80 80	48 48 48 47 47 47	8 44 6 45 1 44 7 44 3 44 4 44	8 128 2 — 7 — 9 125 9 —	106 107 107 107 108 108 108	204 205 203 201 201 200 198 193	89 89 89 88 86 86 86	(f) 107 167 104 104 105 105 105	7 (l) 154 7 — 4 — 5 154 4 — 2 —	135 134 135 136 137	13 13 13 13 13 13 13 13
Gennaio 1932	- - - - -	79 79 80 80 79 79	47 47 48 47	0 448 8 44 1 44 4 44	3 — ? ? ? — — — — — — — — — — — — — — —	109 108 108 107 107 109	190 186 183 180 180	85 85 84 84 82 ?	10: 10: 10: 10: 10: 10: ?	$egin{array}{c c} 1 & - \\ 4 & 155 \\ 2 & - \\ \end{array}$	138 136 134 134 ?	13 13 13 13 13 13
			Francia	Germania	Norvegla	Olanda	Polon	18.	ino St	ati Svezia	Svizzera	Ungheri
ANNI			Parigi	72 Città	8 Città	Amsterdam	Varsa		830 Ui	niti 49 Città	84 Ci tà	Budape
MESI			Base 1914	Base X-1913 I-IV-VII 1914	Base VII 1914	Base 1911-1918	Base I 1914	, ,		886 VII 923 1914	Base VI 1914	Base 1913
1921 (Media) 1922 ** 1923 ** 1924 ** 1925 ** 1926 ** 1927 ** 1928 ** 1929 ** 1930 ** 1931 **	•••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	309 296 334 369 400 505 514 (d) 105 113 118	128 140 141 148 152 164 147 136	277 231 218 239 243 206 186 186 (e) 166 161	202 182 174 177 179 (c) 168 168 169 168 161	10	00   1 00   1 01   1 02   1	183 174 175 176 172 168 166	103 247 97 198 100 178 102 174 104 177 104 173 102 171 100 172 100 170 96 165 87 159	164 169 168 162 160 161 161	(n) 110 100 100 111 111 111 110 100
Luglio »	<u>[</u>	•••••	(h) 120 — — — — — — — — — — —	138 137 135 134 133 132 130	151 152 152 150 150 150	(ø) 154 — 151 — 145		86   1 85   84   1 83   84	147 (f) 145 145 145 146 148 147	86 (l) 158 86 — 86 158 85 — 84 — 83 157	150 149 149 148 147	(ø) 10 10 10 10 10
Gennaio 1932 Febbraio  Marzo  Aprile  Maggio  Giugno			108 - ?	125 122 122 122 122 121 ?	150 150 150 150 149 149	141		81 80 82	147 146 144 143 142	81 (a) — 80 80 157 79 — ?	144 142 142 140 139	9 9 9 9 9

<sup>(1)</sup> Per i criteri di calcolo dell'indice nazionale con base 1º semestre 1914 vedi fascicolo di ottobre 1931, pag. 791 del presente Bollettino (a) Calcolaro dall'Istituto Centrale di Statistica sugli indici complessivi del costo della vita calcolati dagli Utfici comunali delle 50 città con base giugno 1927. (Vedi Tav. XX, pag. 530). — (b) A norma di quanto dispone l'art 6 del R. D. L. 20 febbraio 1º27, n 222, ed in conformità delle apposite disposizioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, dal luglio 1927 in poi gli indici delle vecchie serie sono stati collegati con quelli aventi per base il mese di giugno 1927. — (c) Base 1923-27=100, riportata al novembre 1914—190. — (d) Indici ore — (e) Nuova serie. — (f) 15 del mese. — (g) Fine mese, — (h) Media trimestrale. — (i) Nuova serie rettificata. — (l) Primo del mese seguente, — (m) Novembre. — (a) Dicembre, — (c) Ultima settimana del mese. — (p) Media di sette mesi. — (q) Dal 1932 serie rettificata. —

(Segue) IX. - Raffronti internaziona"i.

TAV. XLV. — Saggio ufficiale di sconte nei principali Stati.

#### A) Saggi medi ufficiali di sconto dal 1922 al 1932

			1001	1005	1000		1000			1004	1932				
STATI	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1° trime- stre	2º trime- stre	giugno	luglio	
	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(d)	
Italia	5.75	5.50	5.50	6 <b>.46</b>	7	7	5.96	6.79	5.93	5.88	6.67	5. <b>3</b> 3	5	5	
Austria	<b>7</b> .67	9	11.57	10.86	7. <b>5</b> 0	6.34	6.27	7.37	5.75	7.21	7.67	7	7	7	
Belgio	4.71	5. <b>5</b> 0	5.50	5.70	7.06	5.41	4.25	4.35	2.96	2.50	3.50	3.50	3.50	3.50	
Cecoslovacchia	5.29	4.86	<b>5</b> .95	6.72	5.93	5.09	5	5	4.44	4.80	6	5	5	5	
Danimarca	5.13	5.67	7	6.49	5.24	6	5	5.12	4.19	4.22	5.67	4.33	4	4	
Finlandia	8.79	8.30	9.18	8.24	7.50	6.87	6.26	7	6.49	6.25	7.33	ნ.50	6.50	6.50	
Francia	6.08	5	6.02	6.52	6.58	5.23	<b>3</b> .53	3.50	2.71	2.11	2.50	2.50	2.50	2.50	
Germania	6.58	38.48	10	9.15	6.74	5.83	7	7.10	4.93	6.86	6.67	5	5	5	
Grecia	6.50	7.50	7.50	8.66	10.48	10.43	9.92	9	9	9.89	11.33	11	11	11	
Inghilterra	3.70	3.49	4	4.57	5	4.65	4.50	5.50	3.42	4.21	5.33	2.67	2.50	2	
Norvegia	5. <b>53</b>	5.81	6.95	5.71	5.38	4.58	5.54	5.57	4.54	4.66	5.33	4.67	4.50	4.50	
Olanda	4.27	4.03	4.94	3.90	3.50	3.72	4.50	5.12	3.21	2.48	3	2.50	2.50	2.50	
Polonia	7	(c) 16.98	11.41	10.77	11.01	8.34	8	8.64	7.21	7.50	<b>7.5</b> 0	7.50	7.50	7.50	
Portogallo	7	7.97	9	9	8.58	8	8	8	7.71	7.30	7	6.50	6.50	6.50	
Romania	6	6	6	6	6	6	6	8.22	9	8.25	7.33	7	7	7	
Spagna	5.67	5 12	5	5	5	5	5.02	5.50	5.73	6.24	6.50	6.50	6.50	6.50	
Stati Uniti (b)	4.21	4.43	4.63	3.42	3.84	3.79	4.50	5.16	3.04	2.12	3.17	2.83	2.50	2.50	
Svezia	4.85	4.64	5. <b>5</b> 0	5.17	4.50	4.15	4.01	4.74	3.72	4.09	5.33	4.50	4	+	
Svizzera	3 <b>.39</b>	3.47	4	3.90	3.50	3.50	3.50	3.50	2.89	2.03	2 .	2	2	2	
Ungheria	8	13.64	14.08	9.77	6.65	6	6.25	7.60	5.92	6.89	7	6.33	7	7	

### B) Saggi di sconto attualmente in vigore nei principali Stati (d).

STATI	Data dell'ultima variazione		Saggio	STATI	Data dell'ultima	Saggio	
Italia (e)	2 maggio	1932	5	Norvegia	20 maggio	1932	4 1/2
Austria	l7 marzo	1932	7	Olanda	19 aprile	1932	2 1/2
Belgio	13 gennaio	1932	3 1/2	Polonia	2 ottobre	1930	7 1/2
Cecoslovacchia	12 aprile	1932	5	Portogallo	4 aprile	19.42	6 1/2
Danimarca	29 maggio	1932	4	Romania	4 marzo	1\$32	7
Finlandia	19 aprile	1932	6 1/2	Spagna	8 luglio	1831	6 1/2
Francia	9 ottobre	1931	2 1/2	Stati Uniti	24 giugno	<b>19</b> 32	2 1/2
Germania	28 aprile	1932	5	Svezia	3 giugno	1932	4
Grecia	20 febbraio	1932	11	Svizzera	22 gennaio	1931	2
Inghilterra	30 giugno	1932	2	Ungheria	4 marzo	1932	7

<sup>(</sup>a) Tassi medi ricavati dal « Bulletin Mensuel de Statistique » della Società delle Nazioni (b) Tasso della « Federal Reserve Bank » di New-York. (c) Esclusa la maggiorazione del 50% per gli effetti in marchi, in vigore dopo il febbraio 1923. (d) Dati ricavati dalle Riviste «The Economist» e «The Statist» del 30 luglio 1932 (e) Vedi la Tav. XXXVI a pag. 547.

### ERRATA CORRIGE

## del Fascicolo di luglio 1932-Anno X.

# Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica

# Per la vendita a prezzi ridotti alle Biblioteche pubbliche ed universitarie leggere l'avviso in carta colorata "IMPORTANTE!..

l'avviso in carta colorata "IMPORTANTE!,,	Prezzi per	l'abbonamento	annuaic.
I. — BOLLETTINI MENSILI E QUINDICINALI.	Per le Amministr. Statali Provinciali e Comunali		Per l'Estero
Bollettino mensile di statistica. Lit. Bollettino mensile di statistica agraria e forestale Bollettino dei prezzi Notiziario demografico (quindicinale)	36 24 24 45	48 36 36 40	65 50 50 60
N. B. — In caso di abbonamento cumulativo i prezzi suindicati sono ridotti del 20 % – A inferiore a L. 100, occorre aggiungere L. 0,30, e se superiore a L. 100, occorre aggiungere 7 aprile 1830 - VIII).	ll'importo L. 0,70 (	d'abbona art. 3 leg	mento, se ge 456 del
II. — ANNUARI F COMPENDI.  Annuario Statistico Italiano per gli anni 1922-25. — Un vol. di pag. 419.  Annuario Statistico Italiano 1927. — Un vol. di pag. 388.  Annuario Statistico Italiano 1928. — Un vol. di pag. 423 (esaurito).  Annuario Statistico Italiano 1929. — Un vol. di pag. 502.  Annuario Statistico Italiano 1931. — Un vol. di pag. 647 (esaurito).  Annuario Statistico Italiano 1931. — Un vol. di pag. 645.  * Annuario Statistico Italiano 1932. — Un vol. di pag. 642.  Compendio Statistico 1927. — Un vol. di pag. 123 (esaurito).  Compendio Statistico 1928. — Un vol. di pag. 264.  Compendio Statistico 1929. — Un vol. di pag. 384 (esaurito).  Compendio Statistico 1930. — Un vol. di pag. 390 (esaurito).			it. 20 — 25 — 25 — 25 — 25 — 25 — 25 — 25 —
Compendio Statistico 1931. — Un vol. di circa pag. 400			• 5 —
Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1924. — Un vol. di pag. L. Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1925. — Un vol. di pag. *9 Movimento della popolazone secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1926. — Un vol. di pag. *Notizie sommarte sul movimento della popolazione nel Regno nell'anno 1926. — Un fasc. di pag. Movimento della popolazione nel Regno nell'anno 1927. — Un vol. di pag. VIII-315 Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1928. — Un vol. di pag.	0-121 154-281 12	• • • • • •	15 — 20 25 — 1 — 25 — 25 — 25 —
IV. — CAUSE DI MORTE.	5		
Statistica delle cause di morte nell'anno 1924. — Un vol. di pag. * 150-261.  Statistica delle cause di morte nell'anno 1925. — Un vol. di pag. * 164-255.  Statistica delle cause di morte nell'anno 1926. — Un vol. di pag. *236-379.  Statistica delle cause di morte nell'anno 1927. — Un volume di pag. *331-531.  Statistica delle cause di morte nell'anno 1928. — In corso di stampa.  Elenco nosologico delle cause di morte. — Un fasc. di pag. 30.  Nomenclature nosologiche per la statistica delle cause di morte. (II edizione riveduta e aggiornata).  di pag. 175.  Nomenclature nosologiche per la statistica delle cause di morte. (III edizione riveduta ed aggiorna nuale di pag. 272.	— Un mata). — Us	anuale	25 - 25 - 30 - 30 - 3 - 1.50 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -
V. — VARIAZIONI TERRITORIALI DEI COMUNI,			
Variazioni di territorio e di nome avvenute nelle circoscrizioni del Regno dal 1º gennaio 1925 al — Un vol. di pag. 142  Variazioni di territorio e di nome avvenute nelle circoscrizioni del Regno dal 1º aprile 1927 al 15 Un vol. di pag. 366	ottobre 19	30. —	10 — 25 —
VI DIZIONARI DEI COMUNI.			
Dizionario del Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 31 marzo 1927). — Un Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 20 agosto 1928). — Un Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 15 agosto 1929). — Un	ı vol. di pa	sg. 169	15 — 8 —
(essurito)  Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 15 ottobre 1930). — completamente riveduta ed ampliata: con legatura in brochure. con legatura bodoniana.			30 30 40 48
VII. — VI CENSIMENTO GENERALE DELLA POPOLAZIONE DEL REGNO.			
Censimento della popolazione del Regno al 1º dicembre 1921 (risultati sommari — L. 1 al 1		~ .	
Fasc. II- Venezia Trident.Fasc. IX- PiemonteFascFasc. III- Venezia GiuliaFasc. X- MarcheFascFasc. IV- SardegnaFasc. XI- SiciliaFasc	XVI - XVII - XVIII -	- Regno riassi	

# segue Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica.

T	sione del Comune di l	Figure al 10 agragio 1	095			T	0
		l Regno al 1º dicembr			pre	ZZO L.	3
	, ,	Pagine Pr	ezzo	,	Pagine	P	resso
Vol. I	- Umbria	XXIV - 183 L.	į.		XXVIII 2		
Vol. II	- Venezia Trident.	XXIV -291			XXIV - I		
Vol. III	- Venezia Giulia	XXII -212			XXXII - 8		
Vol. IV	- Sardegna	XXVIII - 196 > XXIII - 209 >			XXXI - 2		
Vol. V Vol. VI	– Liguria – Lazio	XXIV - 137	1		XXVIII – S XXXVI – 4		
Vol. VII	- Lazio - Toscana	XXXII - 364		XVI – Campania XVII – Lombardia		558 »	
Vol. VIII	- Foscana - Emilia	XXXV - 457	1	XVIII - Veneto		192 <b>&gt;</b>	
Vol. IX	– Puglie	XXVII - 300	-	XIX - Regno		82–357 <b>*</b> ;	
Vol. X	- Piemonte	XLIV - 544				02-001 1	00
				menti di diretto domi		179 »	12
	VII CENSIMEN	TO GENERALE DI	ELLA POPOLA	ZIONE DEL REGNO			
* Censimer				enco dei Comuni e loro		d.	
				·····			2.50
<b>773 1</b> 1	CENSIMENTO	INDICTOIALE E	COMMEDCIAL	U 15 ATTARDE 1007			
				E 15 OTTOBRE 1927.	O 11 1 1 1		
		ni e commercian ar 15 vito)		Disposizioni legislative.	Questionari, istr	/4- »	5 —
				Esercizi industriali	e commerciali d		
stinti	nei Comuni del Regr	io. Un vol. di pag. 68	5	· · • • • • • • • • • • • • • • • • • •	<b></b>	, 1	<b>3</b> 0 —
Censimente	Industriale e Commer	ciale al 15 ottobre 1927	. — Volume II	Italia Settentrionale.	. — Un vol. pag	şi-	
				Italia Centrale — \( \)			25 —
				Italia Meridionale, In			15 —
Un vo	ol. di pag. 466		volume vi	Ioana menutunan, n	nadare-regno.	 >	20
Censiment	o Industriale e Comme	rciale al 15 <b>ot</b> tobre 192	7 Volume V	Esercizi, addetti e r	notori nei comu	ni	
indust	trialmente importanti	— Un vol. di pag. 20	1		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	>	12
Censimente	o Industriale e Comme	reiale al 15 ottobre 192'	7 — Volume VI	Esercizi, addetti e f	orza motrice nel	le	0.5
Censiment	o Industriale e Comm	erciale al 15 attabre 10	97 — Volume	VII — Addetti alle sing	rolo alaggi a agi	»	25 —
gorie,	ripartiti secondo la	forma di attività ed i	l sesso. Operai	nelle classi e categorie	industriali e nel	de le	
classi	commerciali per sess	o e per gruppi di età.	. — Un vol. di	pag. 415		., .	20 —
* Censime	nto Industriale e Com	nerciale al 15 ottobre 1	927 — Volume	VIII — Relazione gene	erale :		1.5
PARTI	s II: Commercio. – (I	n corso di stampa).	• • • • • • • • • • • • • • • •	***************************************	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	,	15 —
	*	- ,	`				
		TISTICA (Serie VI	•				۵.
Volume II	Uostituzione e runzio	ta Cantrola di Statisti	Centrale di Stati	stica. — Un vol. di pa	g. 29 <b>4</b>	L.	25 —
				biennio di vita. — Un v rimpatriati secondo l'et			9
1925).	- Sulle false dichiar	azioni della data di na	sscita per i nati	alla fine dell'anno e ret	a (sessennio 192 tifica della dist	u- ni-	
buzio	ne mensile delle nasc	ite nel triennio 192 <b>3</b> -	25. – Valutazior	ne d <b>el <i>deficit</i> demogra</b> fic	o derivante dal	la.	
				mo censimento. — Un v			12 —
liano	della popolazione (1º	n – Di <b>un</b> a applicazio dicembre 1921). — U	one del metodo : n vol. di neg. 10	rappresentativo all'ultim	o censimento it	a- `	10 —
				di pag. 199			20 —
Volume V	I. Atti del Consiglio S	uperiore di Statistica.	- Riassunti dei	verbali delle sedute dal	1921 al 1925 e d	al	
1926 a	al 1927. — Un vol. di	pag. 251		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		>	15 —
				- VIII. — Un vol. di pe			15 —
				lazione italiana. — Un			30 —
		_		— Un vol. di pag. 82			6
		_		popolazione italiana. — 926.27. — Un vol. di p			12 — 15 —
				1926-27. — Un vol. di			15 —
				colastico 1926-27. – In			
				1926-27. – In corso di s	-		_
				che, musei, ecc.). – In c			_
* Volume	XVI. Relazioni tra fr	azionamento della pro	prietá terriera e	d alcuni fenomeni demog	rafici. — R. d'A	ਰ-	
				taliani. — T. Salvemini			12 —
			-	abitanti. –- Un vol. di enerale e applicazione :			14
				- Alcune osservazioni s			
gener	ale della popolazione	italiana (lo dicembre	1921). – Un vo	l. di pag. 154		»	12 —
				effetti delle false denunci			10
				izione demografica in			12 —
				ag. 91			10 —
Volume X	XX. E. Cianci Dina	mica dei prezzi delle	merci in Italia	dal 1870 al 1929 (In	corso di stamp	a). »	

# segue Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica

Volume XXI. A. Di Comite - I Noli e la Bilancia dei Debiti e dei Crediti in Italia nel periodo (1925-28) Un vol. di pag. 120	L.	15 —
Volume XXII. Denominazione e numero dei comuni compresi nelle singole zone agrarie del Regno. — Un vol. di pag. 259	,	20 -
* Volume XXIII. G. Barsanti - Le vicende del patrimonio dell'azionista italiano durante le variazioni della	_	20 -
lira. — Un vol. di pag. 228		25 —
Volume XXV. Le denuncie ritardate di nascita nei Compartimenti italiani. — Un vol. di pag. 156	,	15 -
Volume XXVI. Atti del Consiglio Superiore di Statistica – Sessione ordinaria 9-10 gennaio 1931-IX (in corso di stampa)	,	_
* Volume XXVII. Atti del Consiglio Superiore di Statistica - Sessione ordinaria 22 dicembre 1931-X. — Un vol di pag. 273	,	25
Volume XXVIII Statistica della produzione bibliografica italiana nel 1929. — In corso di stampa	· »	_
X ATLANTE STATISTICO ITALIANO.		
Parte I. — Natalità, mortalità, densità della popolazione. — Un grande volume (85 tavole policrome, nel formato di cm. 62 × 52) rilegato in mezza tela	L.	500
Per l'illustrazione della Parte I dell' « Atlante Statistico Italiano » possono ved rsi le seguenti pubblicazioni :		
Prof. L. GALVANI: L'Atlante Statistico Italiano - Parte - Relazione all'XI Congresso Geografico Italiano - Napoli 1930 - (12 pagine e 5 cartoline policrome fuori testo) L. 2.50.		
Prof. C. Gini: L'Atlante Statistico Italiano - Conferenza tenuta durante il corso di coltura assicurativa dell'anno 1930 presso l'Istituto Nazionale delle Assicurazioni (20 pagine e 5 cartine policrome fuori testo) L. 3 —	٠	
XI. — PUBBLICAZIONI VARIE DI STATISTICA AGRARIA.		
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento dell'Umbria) (1911), volume VI, fascicolo II	L.	6
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento del Lazio) (1911), volume VI, fascicolo III	•	6 —
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento delle Marche) (1912) volume VI, fascicolo I	*	6
Introduzione Catasto agrario Marche-Umbria-Lazio (1912), volume VI	,	6
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento della Lombardia), volume II, Introduzione	,	10
Oatasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento del Veneto), volume III, fascicolo unico (1915)	•	10
grafiche grafic del regno de redne de pomparioni del penero, volumo 111, tasciccio dinico (1919) con carso sopo-		6
Superficie territoriale e superficie agraria e forestale dei Comuni del Regno d'Italia al 1º gennaio 1913	•	6 —
Il vino in Italia - Produzione - Commercio con l'estero - Prezzi (1914)	*	5 —
La potenzialità attuale della produzione del frumento in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921)	•	3
La produzione dell'uva e del vino in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921)		3.50
La produzione delle olive e dell'olio in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921)	*	3.50
La produzione del granoturco e del riso in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1922)	•	3.50
Risultati della statistica agraria nel dodicennio 1909-1920 (1923)	,	6 12
Notizie periodiche di statistica agraria (dal 1910 al 1925) (per annata)	•	6
Aggiornamento del Catasto agrario – Formazione del Catasto Forestale –– Un vol. di pag. 129	,	15 —
Catasto agrario – Istruzioni aggiuntive per il suo aggiornamento (Circolare n. 65 del 5 maggio 1930 - VIII). di pag. 27	•	3
Catasto agrario – Esempio di aggiornamento — Un vol. di pag. 116	,	8
Catasto agrario – Istruzioni aggiuntive per la sua formazione ex novo (Circolare n. 66 del 5 maggio 1930 - VIII). – di pag. 24	,	3
Caiasto agrario - Esempio di rilevamento ex novo — Un vol. di pag. 166	•	10
XII PUBBLICAZIONI VARIE,		
Norme per la formazione dei numeri indici del costo della vita. — Un fasc. di pag. 30	L.	2 15
Nomenclaiura professionale		2 —
Catalogo della Biblioteca (Pubblicazioni periodiche). — Un vol. di pag. 89	*	5
Statistica Elezioni generali politiche per la XXVIII legislatura (24 marzo 1929). — Un vol. di pag. 62	•	5 2
	•	2
N. B. — Le pubblicazioni contrassegnate dall'asterisco sono uscite dopo il 30 aprile 1932-X.		
Dirigere le richieste: all'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'	'ITA	ALIA

Indirizzo telegrafico: ISTAT